

Gastronomiebedarf  
**WEX**



WEX Ges.m.b.H.  
Großfeldstraße 10-14  
6600 Reutte  
T +43 5672 607 464

[www.gastro-wex.com](http://www.gastro-wex.com)  
[office@gastro-wex.com](mailto:office@gastro-wex.com)

Großküchentechnik. Gastrotechnik.



**2021/22**

▶ <b>Spültechnik</b>		
Elettrobar	Gläsererspüler / Geschirrspüler	2
Elettrobar	Topfespüler / Bandmaschinen	18
Spültechnik	Zubehör / Tische / Körbe	22
▶ <b>Wassertechnik</b>		
BWT / Brita / Hoshizaki	Enthärter / Osmose / Filter	28
Reinigungsmittel	Reiniger / Glanzrockner	32
▶ <b>Espressotechnik</b>		
Rancilio / Promac	Espressomaschinen	34
Rancilio / Eureka	Kaffeemühlen / Zubehör	46
▶ <b>Mareno</b>		
Mareno	I-Chef	50
Mareno	Kochgeräte 90	52
Mareno	Kochgeräte 70	68
Mareno	Kochgeräte 60	80
Mareno	Einbaugeräte 60 / 70	90
▶ <b>Kochtechnik</b>		
Ambach	Kochgeräte	98
FriFri / Lincat	Fritteusen / Pastakoher	100
Casta / Parker	Hockerkoher / Gasherde / Teppanyaki	108
Berner	Grillplatten / Einbaugeräte	110
Inducs	Induktionstechnik	114
Inoxtrend	Heißluftdämpfer / Öfen	128
Convothem	Heißluftdämpfer	132
Moduline	Heißhaltegeräte / Niedertemperaturgaren	147
Merrychef	Schnellgarsysteme	150
Panasonic / MenuMaster	Mikrowellenherde	152
Lincat / Tecnoinox / Rollergrill	Griller / Salamander / Toaster	154
Hatco	Toaster / Suppentöpfe / Wärmestrahler	157
Cuppone / Zanolli	Pizzaöfen / Konditoröfen	160
▶ <b>Küchengeräte</b>		
Pacojet	Pacojet 2 Plus & Junior	168
Stölnner	Rührmaschinen	170
Sammic	Fleischwolf / Stabmixer	174
Zanolli / Cuppone	Teigknetter / Pizzaförderer	176
Sammic / Komet	Gemüseschneider / Vakuumverpackung / Sous-Vide	178
ABO	Aufschnittmaschinen	184
▶ <b>Kühltechnik</b>		
Gelato / Konditortechnik	Gelato Katalog	186
CNS	Getränkekühlpulte	188
Mareno	Küchenkühlpulte	192
Kühlgeräte	Saladetten / Pizzatische / Aufsatzkühlung	198
Sagi / Tecnomac	Schockfroster / ChillTouch	200
Liebherr	Gefriertruhen	202
Kühlgeräte / Liebherr	Kühl-Tiefkühlschränke	203
Hoshizaki / Simag	Eiswürfelerzeuger / Eisflockenerzeuger	210
▶ <b>Vitrinentechnik</b>		
Ragus	Heißhaltevittrinen	220
Cold / Mafiol / Sagi	Heißhaltevittrinen / Kühlvittrinen	222
▶ <b>Edelstahltechnik</b>		
CNS	Dunstabzugshauben	232
CNS	Edelstahlmöbel	237
Klarco	Armaturen / Schlauchroller	262

## spültechnik

GLÄSERSPÜLER

SEITE  
4

GESCHIRRSPÜLER

SEITE  
8

HAUBENSÜLER

SEITE  
12

TABLETTSPÜLER

SEITE  
17

TOPFSPÜLER

SEITE  
18

KORBTRANSPORTMASCHINEN

SEITE  
20

ZU- UND ABLAUFTISCHE

SEITE  
22

KÖRBE, ZUBEHÖR

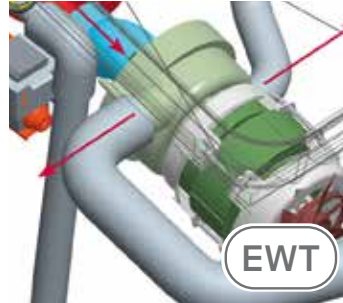
SEITE  
24

Mit über **1 Million** produzierter Industrierüspülmaschinen zählt **Elettrobar** zu den führenden Produzenten weltweit! Je nach Modellreihe sind die Maschinen mit Features ausgestattet, um den verschiedensten Kundenanforderungen gerecht zu werden!



**ECC**

**Hygienische Konstruktion**  
Tiefgezogener Tank und Korbführung erleichtern den Abfluss von Schmutz und die Reinigung



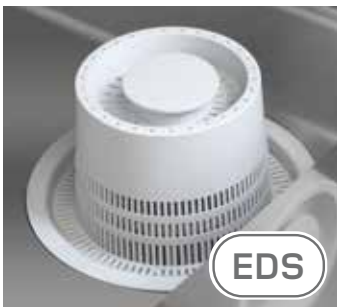
**EWT**

**Spültechnologie**  
DuoFl Waschpumpe geräuscharm & maximale Leistung, minimaler Energieverbrauch



**EHW**

**Heißspül-System**  
Intelligent ausgeklügelte Heizleistungsverteilung von Boiler und Tankheizung, temperaturstabil & schnell



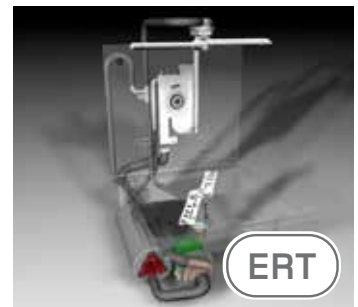
**EDS**

**Abwassertechnologie**  
Syphonartiges Ablaufsystem verbessert Waschwasserqualität und verringert Verbrauch von Reinigungsmittel



**EDT**

**Teilwasserwechsel**  
Schmutzwasserabpumpung vor Nachspülung - wertvolles heißes Frischwasser bleibt erhalten



**ERT**

**Nachspültechnologie**  
Optimales Nachspülergebnis durch eingebaute Nachspülpumpe und offenes Boilersystem



**ETF**

**Dreifach-Filter**  
Permanente Reinigung der Waschlauge, Reduktion Wasserwechsel und Reinigungsmittel



**ELI**

**LED Interface**  
4 Bedientasten und großes LED Display mit 2 Statusbalken, Anzeige von Betriebsparametern



**ESI**

**LCD Interface**  
4 Bedientasten und großes LCD Display, Klartextanzeige und Symbole - einfach lesbar

# Gläserspüler

# elettrobar

## Gläserspüler Ocean 31.D/DE

Mit Reinigerdosierer, Korb 350 x 350 mm

- B/T/H 401/490/595 mm, 230 V/3,5 kW
- Einschubhöhe: 260 mm, Korbgröße: 350 x 350 mm
- Tankinhalt: 7 l, Boilerinhalt: 2,6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Korbausstattung: 2 Gläserkörbe, 1 Besteckköcher
- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung, kürzere Aufheizzeiten
- **EDD** Elektronische Reiniger- und Klarspülerdosierung
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung für beste Spülergebnisse
- Tür doppelwandig, Spülkammer doppelwandige Sandwichkonstruktion

**Modell D:** EDS Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungschemie und verringert die Betriebskosten

**Modell DE:** EDT Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.

<b>Ocean 31.D</b>	<b>EUR 1.638,00</b>
<b>Ocean 31.DE mit Ablaufpumpe</b>	<b>EUR 1.767,00</b>



## Gläserspüler Wave-E 40/D/S

Korb 390 x 390 mm

- B/T/H 436/535/670 mm, 230 V/3,5 kW
- Einschubhöhe: 320 mm, Korbgröße: 390 x 390 mm
- Tankinhalt: 8 l, Boilerinhalt: 2,6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Korbausstattung: 2 Gläserkörbe, 1 Besteckköcher
- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion, tiefgezogene Materialien
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung, geringere Energiekosten
- **EDS** Abwassersystem. Reduziert Energiekosten und Chemie
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung, kürzere Aufheizzeiten
- **Thermostopsystem** Nachspülstart erst nach fertiger Aufheizung
- **Klarspülmitteldosiergerät** eingebaut
- Intelligente digitale Steuerung, LED Display
- Tür doppelwandig

<b>Wave-E 40</b>	<b>EUR 1.464,00</b>
<b>Wave-E 40.D mit Reinigerdosiergerät</b>	<b>EUR 1.609,00</b>
<b>Wave-E 40.S mit Wasserenthärter</b>	<b>EUR 1.697,00</b>



# Gläserespüler

# elettrobar

## Gläserespüler Ocean 41.D/SD/DE/SDE

Mit Reinigerdosierer  
Korb 390 x 390 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 436/535/670 mm
- Einschubhöhe: 320 mm
- Korbgröße: 390 x 390 mm
- Tankinhalt 8 l
- Boilerinhalt: 2,6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Stromanschluss: 230 V/3,5 kW
- Korbausstattung: Draht-Gläserkorb 3-teilig geneigt, Draht-Grundkorb H100 mm, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigte Aufheizzeit, optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- Tür doppelwandig, Spülkammer doppelwandige Sandwichkonstruktion

**Modell D/SD: EDS** Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungschemie und verringert die Betriebskosten.

**Modell DE/SDE: EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.

Ocean 41.D	EUR 1.914,00
Ocean 41.SD mit Wasserenthärter	EUR 2.141,00
Ocean 41.DE mit Ablaufpumpe	EUR 2.037,00
Ocean 41.SDE mit Ablaufpumpe und Wasserenthärter	EUR 2.280,00

# Gläserspüler

# elettrobar

## Gläserspüler Ocean 41.CDE



Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe, PROCOLD (Programm zur Kaltwasser Nachspülung), Korb 390 x 390 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 436/535/670 mm
- Einschubhöhe: 320 mm
- Korbgröße: 390 x 390 mm
- Tankinhalt 8 l
- Boilerinhalt: 2,6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Stromanschluss: 230 V/3,5 kW
- Korbausstattung: Draht-Gläserkorb 3-teilig geneigt, Draht-Grundkorb H100 mm, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.

Ocean 41.CDE

EUR 2.477,00

# Gläserspüler

# elettrobar

## Gläserspüler River 43.CDE



Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe,  
Dreifachfilter, doppelwandig,  
Korb 400 x 400 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 466/556/695 mm
- Einschubhöhe: 320 mm
- Korbgröße: 400 x 400 mm
- Tankinhalt: 8 l
- Boilerinhalt: 2,6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Stromanschluss: 230 V/3,5 kW
- Korbausstattung: Draht-Gläserkorb 4-teilig geeignet,  
Draht-Grundkorb H100 mm, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.
- **ETF** Triple Filter. Verringert die Waschlaugenwechsel-Intervalle, schützt Waschdüsen vor Verschmutzung und senkt den Verbrauch von Energie sowie Reinigungsschemie.
- **ESI** Erweiterte intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **EHS** Federkraft-unterstützter Türmechanismus mit Labyrinth-Gummidichtung erleichtert die Türöffnung und reduziert den Wasseraustritt.

River 43.CDE

EUR 3.218,00



# Geschirrspüler

**elettrobar**

## Geschirrspüler Wave-E 60/D/S

Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 575/605/820 mm
- Einschubhöhe: 365 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 20 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/6,8 kW
- Korbausstattung: Tellerkorb, 64 Zapfen  
Grundkorb, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler.
- **EDS** Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungschemie und verringert die Betriebskosten.
- **Thermostopsystem** Nachspülung startet erst, wenn der Nachspülboiler fertig aufgeheizt ist.
- **Klarspülmitteldosiergerät** eingebaut.
- Intelligente digitale Steuerung mit LED Display
- Türe doppelwandig

Wave-E 60	EUR 2.308,00
Wave-E 60.D mit Reinigerdosiergerät	EUR 2.467,00
Wave-E 60.S mit Wasserenthärter	EUR 2.521,00

# Geschirrspüler

# elettrobar

## Geschirrspüler Ocean 61.D/SD/DE/SDE



Mit Reinigerdosierer,  
Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 575/605/820 mm
- Einschubhöhe: 365 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 20 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/6,8 kW
- Korbausstattung: Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler.
- Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- Tür doppelwandig, Spülkammer doppelwandige Sandwichkonstruktion

**Modell D/SD:** EDS Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungsschemie und verringert die Betriebskosten.

**Modell DE/SDE:** EDT Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.

Ocean 61.D	EUR 2.716,00
Ocean 61.SD mit Wasserenthärter	EUR 2.967,00
Ocean 61.DE mit Ablaufpumpe	EUR 2.901,00
Ocean 61.SDE mit Ablaufpumpe und Wasserenthärter	EUR 3.130,00

# Geschirrspüler

# elettrobar

## Geschirrspüler Ocean 61.CDE



Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe,  
Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 575/605/820 mm
- Einschubhöhe: 365 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 20 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/6,8 kW
- Korbausstattung: Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.

Ocean 61.CDE

EUR 3.259,00

# Geschirrspüler

# elettrobar

## Geschirrspüler River 63.CDE/63.TDE



Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe,  
Dreifachfilter, doppelwandig  
Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 600/600/820 mm
- Einschubhöhe: 385 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 15 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/7,9kW
- Korbausstattung: Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.
- **ETF** Triple Filter. Verringert die Waschlaugenwechsel-Intervalle, schützt Waschdüsen vor Verschmutzung und senkt den Verbrauch von Energie sowie Reinigungsschemie.
- **ESI** Erweiterte intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **EHS** Federkraft-unterstützter Türmechanismus mit Labyrinth-Gummidichtung erleichtert die Türöffnung und reduziert den Wasseraustritt.

**Modell TDE:** ECS Elektronisch gesteuerter, automatischer Wasserenthärter für einfache Bedienung. Schützt die Spülmaschine vor Verkalkung und reduziert dadurch auch den Stromverbrauch der Heizstäbe.

River 63.CDE

EUR 4.187,00

River 63.TDE mit automatischem Wasserenthärter

EUR 4.562,00

# Haubenspüler

# elettrobar

## Durchschub-Geschirrspüler Wave 381/D

Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 633/755/1565 mm
- Einschubhöhe: 465 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 22 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/8,7 kW
- Lieferumfang: Spülmaschine inkl. Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher (ohne Tische)



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EDS** Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungschemie und verringert die Betriebskosten.
- **ELS** Neues Hebesystem erleichtert die Haubenöffnung und erhöht dadurch die Produktivität.
- **Powered Heating** verstärkte Tankheizung 2,5 kW & Boilerheizung 8 kW.
- **Thermostopsystem** Nachspülung startet erst, wenn der Nachspülboiler fertig aufgeheizt ist.
- **Elektronik** mit Anzeige „Programm“ und Statusbalken mit Anzeige „Programm-Fortschritt“.
- **Klarspülmitteldosiergerät** eingebaut.

Wave 381

EUR 4.423,00

Wave 381.D mit Reinigerdosiergerät

EUR 4.578,00

# Haubenspüler

# elettrobar

## Durchschub-Geschirrspüler Wave 82.CD

Mit Reinigerdosierer, Nachspülpumpe, doppelwandige isolierte Haube, Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 633/755/1565 mm
- Einschubhöhe: 465 mm
- Korbgröße: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 22 l
- Boilerinhalt: 6 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/10,2 kW
- Lieferumfang: Spülmaschine inkl. Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher (ohne Tische)



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EDS** Abwassersystem. Verhindert das direkte Abfließen des Nachspülwassers. Verbessert das Spülergebnis, reduziert den Einsatz von Reinigungsschemie und verringert die Betriebskosten.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität in Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **ELS** Neues Hebesystem erleichtert die Haubenöffnung und erhöht dadurch die Produktivität.

Wave 82.CD

EUR 5.401,00

# Haubenspüler

# elettrobar

## Durchschub-Geschirrspüler River 83.CDE/TDE/CDE.NRG

Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe, Dreifach-Filter, doppelwandige isolierte Haube, Korb 500 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 633/755/1565 mm (2264 mm bei NRG)
- Einschubhöhe: 465 mm, Korb: 500 x 500 mm
- Tankinhalt: 22 l, Boilerinhalt: 12 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Wasserzulauf-Temp.: 15-60 °C (15-25 °C bei NRG)
- Stromanschluss: 400 V/10,2 kW
- Lieferumfang: Spülmaschine inkl. Tellerkorb 40 Zapfen, Grundkorb, Besteckköcher (ohne Tische)



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität im Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.
- **ETF** Triple Filter. Verringert die Waschlaugenwechsel-Intervalle, schützt Waschdüsen vor Verschmutzung und senkt den Verbrauch von Energie sowie Reinigungskemie.
- **ESI** Erweiterte intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **ELS** Neues Hebesystem erleichtert die Haubenöffnung und erhöht dadurch die Produktivität.

**Modell TDE:** ECS Elektronisch gesteuerter, automatischer Wasserenthärter für einfache Bedienung. Schützt die Spülmaschine vor Verkalkung und reduziert dadurch auch den Stromverbrauch der Heizstäbe.

**Modell NRG:** NRG Vollautomatische Wärmerückgewinnung mit Dampf-Absaugung. Reduziert den Energieverbrauch erheblich. Verbessert das Raumklima und ermöglicht den Einsatz der Spülmaschine ohne Dunstabzug.

River 83.CDE	EUR 6.477,00
River 83.TDE mit automatischem Wasserenthärter	EUR 6.865,00
River 83.CDE.NRG mit automatischer Wärmerückgewinnung	EUR 8.693,00

# Haubenspüler

# elettrobar

## Durchschub-Geschirrspüler River 93.CDE/TDE/CDE.NRG

Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe,  
Dreifach-Filter, doppelwandige isolierte Haube,

Korb 600 x 500 mm



### Technische Daten:

- B/T/H 700/755/1565 mm (2264 mm bei NRG)
- Einschubhöhe: 465 mm, Korb: 600 x 500 mm
- Tankinhalt: 30 l, Boilerinhalt: 12 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar
- Wasserzulauf-Temp.: 15-60 °C (15-25 °C bei NRG)
- Stromanschluss: 400 V/12,5 kW
- Lieferumfang: Spülmaschine inkl. Tellerkorb, Grundkorb, Besteckköcher (ohne Tische)



### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion durch die Verwendung von tiefgezogenen Materialien.
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung reduziert die Energiekosten der Waschpumpe bis zu 30%.
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung verbessert die Temperaturstabilität im Tank und Boiler. Beschleunigt die Aufheizzeit und garantiert ein optimales Spülergebnis.
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler für ein hervorragendes Waschergebnis.
- **EDT** Teilwasserwechsel. Durch ein intelligentes Ablaufsystem wird vor der Nachspülung ein Teil des verunreinigten Tankwassers vollautomatisch abgepumpt. Heißes, sauberes Nachspülwasser geht nicht verloren, reduzierter Chemieverbrauch, reduzierter Energieverbrauch.
- **ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen. Reduziert den Wasserverbrauch und optimiert das Spülergebnis.
- **ETF** Triple Filter. Verringert die Waschlaugenwechsel-Intervalle, schützt Waschdüsen vor Verschmutzung und senkt den Verbrauch von Energie sowie Reinigungskemie.
- **ESI** Erweiterte intelligente digitale Steuerung mit einer Vielzahl an Spezialprogrammen für beste Spülergebnisse. Reduziert Servicekosten durch vereinfachte Bedienung und Diagnosesystem.
- **ELS** Neues Hebesystem erleichtert die Haubenöffnung und erhöht dadurch die Produktivität.

**Modell TDE:** ECS Elektronisch gesteuerter, automatischer Wasserenthärter für einfache Bedienung. Schützt die Spülmaschine vor Verkalkung und reduziert dadurch auch den Stromverbrauch der Heizstäbe.

**Modell NRG:** NRG Vollautomatische Wärmerückgewinnung mit Dampf-Absaugung. Reduziert den Energieverbrauch erheblich. Verbessert das Raumklima und ermöglicht den Einsatz der Spülmaschine ohne Dunstabzug.

River 93.CDE	EUR 7.990,00
River 93.TDE mit automatischem Wasserenthärter	EUR 8.369,00
River 93.CDE.NRG mit automatischer Wärmerückgewinnung	EUR 10.197,00

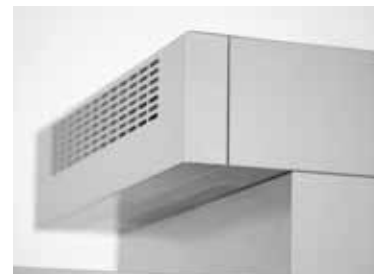


# Warum Wärmerückgewinnung?

**elettrobar**

## 3 Argumente für das Wärmerückgewinnungs- und Dampfkondensations-System „NRG“

- ➔ 30% Energieersparnis beim Aufheizen des Nachspülwassers
- ➔ gesündere Arbeitsumgebung
- ➔ stark verminderte Dampffreisetzung am Arbeitsplatz – erspart eine Dunsthaube über der Spülmaschine



Austrittsöffnung der kühlen, trockenen Abluft



Kondensator

### Wirkungsweise:

Nach Abschluss des Nachspülens wird der heiße, gesättigte Wasserdampf im Spülraum angesaugt und in einen Wärmetauscher geleitet. Hier wird der Wasserdampf kondensiert und an das Kaltwasser am Wasserzulauf abgegeben. Bei der Kondensation des Wasserdampfes wird das kalte Zulaufwasser um ca. 25°C erwärmt.

Der gesamte Vorgang verlängert das Spülprogramm um ca. 30 Sekunden, bedeutet aber eine Energieeinsparung von ca. 30% und eine stark verringerte Dampffreisetzung.

Beide Haubenspülmaschinen der River-Serie sind mit dem System NRG erhältlich. Eine spezielle Ausführung für Osmosewasser ist auf Anfrage verfügbar.

# Tablettspüler

# elettrobar

## Tablettspüler Ocean 61L.DE/L.CDE

### KORB 500 x 600 mm

Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe

#### Technische Daten:

- B/T/H 575/695/850 mm
- Einschubhöhe: 405 mm
- Tankinhalt: 23 l
- Boilerinhalt: 7 l
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 2-4 bar
- Stromanschluss: 400 V/8,8 kW

#### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler
- **ELI** Intelligente digitale Steuerung
- **EDT** Teilwasserwechsel vollautomatisch mit Ablaufpumpe

**Standardausstattung** mit Kunststoffkörben 500 x 600 mm (Tellerkorb, Gläserkorb, Besteckköcher)



Abbildung mit optionalem  
Edelstahlgrundkorb und  
Edelstahleinsatz für Tablett



Spezieller 3-armiger Wascharm

**Ocean 61L.DE**

EUR 3.518,00

**Ocean 61L.CDE mit Nachspülpumpe**

EUR 3.9860,00

## Tablettspüler River 63.L.CDE

### KORB 500 x 600 mm

Mit Reinigungsdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe,  
Dreifachfilter, doppelwandig

#### Technische Daten (Unterschied zu Ocean):

- B/T/H 600/695/850 mm
- Erforderlicher Wasserfließdruck: 1-4 bar

#### Produktmerkmale:

**ERT** Konstanter Wasserdruck und konstante Wassertemperatur beim Nachspülen

**ESI** Erweiterte intelligente digitale Steuerung

**ETF** Dreifach/Triple Filter

**ECC, EWT, EHW, EDD, EDT**



**River 63L.CDE**

EUR 4.883,00

#### Option Ocean & River:

Edelstahlgrundkorb 500 x 600 mm

EUR 261,00

Edelstahleinsatz für 5 Tablett/Bleche 500 x 500 mm

EUR 237,00

# Topfspüler

# elettrobar

## Universalspüler Mistral 242.X.D/LX.CDE

Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, doppelwandig

### Technische Daten:

- B/T/H 600/700/1290 mm, 400 V/8,8 kW
- **Einschubhöhe: 405 mm, inkl. 1 CNS-Grundkorb 500x600 mm**
- Tank 23 l, Boiler 6 l

### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler
- **EDT** Teilwasserwechsel vollautomatisch mit Ablaufpumpe

**Mistral 242.X.DE**      **ELI** intelligente digitale Steuerung      **EUR 3.575,00**

**Mistral 242.LX.CDE**      **ESI** erweiterte intelligente Steuerung,  
**ERT** Nachspülpumpe - konstante Temp. & Druck      **EUR 4.326,00**



CNS Ablagegitter Code 433032 für Mistral 242 .X.D/LX.CDE      EUR 101,00  
(dient als Ablage, wenn kein Korb verwendet wird)



## Topfspüler Niagara 243.D/DE

Mit Reinigerdosierer, doppelwandig

### Technische Daten:

- B/T/H 720/780/1730 mm, 400 V/10,5 kW
- **Einschubhöhe 650 mm, inkl. 1 CNS-Grundkorb 560x630 mm**
- Tank 37 l, Boiler 6 l

### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler
- **ELI** intelligente digitale Steuerung

**Niagara 243.D**      **EUR 5.923,00**

**Niagara 243.DE**      **EDT** Teilwasserwechsel mit Ablaufpumpe      **EUR 6.077,00**



Niagara 243.D/DE

## Topfspüler Niagara 244.D/DE

- B/T/H 720/780/1930 mm, 400 V/10,5 kW
- **Einschubhöhe 850 mm, inkl. 1 CNS-Grundkorb 560x630 mm**

**Niagara 244.D**      **EUR 6.953,00**

**Niagara 244.DE**      **EDT** Teilwasserwechsel mit Ablaufpumpe      **EUR 7.107,00**

# Topfspüler

## Topfspüler River 345.CDE

Mit Reinigerdosierer, Ablaufpumpe, Nachspülpumpe, doppelwandig

### Technische Daten:

- B/T/H 720/780/1730 mm, 400 V/10,5 kW
- **Einschubhöhe 650 mm, inkl. 1 CNS-Grundkorb 560x630 mm**
- Tank: 37 l, Boiler 12 l

### Produktmerkmale:

- **ECC** Hygieneoptimierte Konstruktion
- **EWT** Strömungsoptimierte Wasserführung
- **EHW** Intelligente Heizleistungsverteilung
- **EDD** Elektronische Dosierung von Reiniger und Klarspüler
- **ESI** erweiterte digitale Steuerung
- **EDT** Teilwasserwechsel vollautomatisch mit Ablaufpumpe
- **ERT** Nachspülpumpe - konstante Temp. & Druck

River 345.CDE

EUR 7.262,00



## Topfspüler River 346.CDE

- B/T/H 720/780/1930 mm, 400 V/10,5 kW
- **Einschubhöhe 850 mm, inkl. 1 Grundkorb 560x630 mm**
- Tank: 37 l, Boiler 12 l

River 346.CDE

EUR 8.189,00



River 347.CDE

## Topfspüler River 347.CDE

- B/T/H 850/850/1960 mm, 400 V/18,7 kW
- **Einschubhöhe 850 mm, inkl. 1 Grundkorb 700x700 mm**
- Tank: 68 l, Boiler 12 l

River 347.CDE

EUR 11.227,00



## Topfspüler River 348.CDE

- B/T/H 1470/850/1960 mm, 400 V/15,9 kW
- **Einschubhöhe 850 mm, inkl. 1 Grundkorb 1310x700 mm**
- Tank: 131 l, Boiler 12 l

River 348.CDE

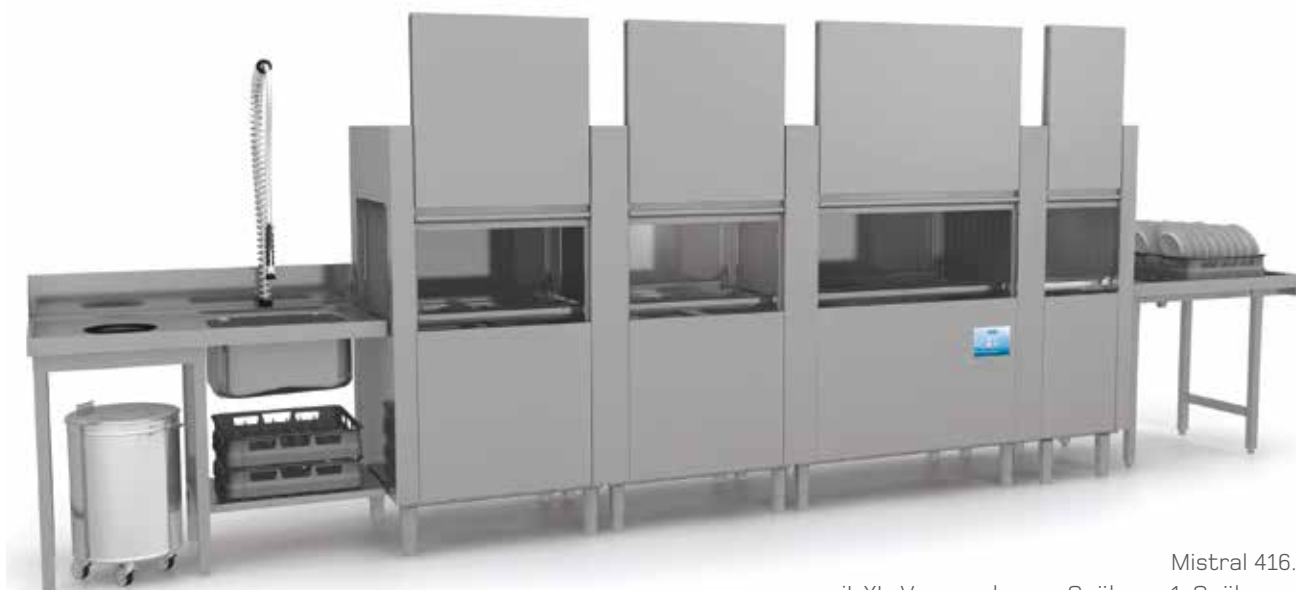
EUR 18.025,00

# Korbtransport- spülmaschinen

**elettrobar**



Niagara 411.2  
mit XL-Vorwaschzone, Wasch-  
zone und Option Trockenzone



Mistral 416.3  
mit XL-Vorwaschzone, Spülzone 1, Spülzone 2  
und Mehrfach-Klarspülzone



# Korbtransportspül- maschinen & Reinigungsmittel

**elektrobar**

## Korbtransport Geschirrspülmaschine Niagara

2021/R350/40

Mit Waschzone und Klarspülzone, **elektronische Steuerung mit Display**, Konstruktion aus rostfreiem CNS, **IdroWash2 – Waschsystem** für ein optimales Waschergebnis, **DuoFlow** Pumpentechnologie, **ProPower** Powermanagement der Anlage hohe Betriebssicherheit, **reduzierter Wasserverbrauch** - somit Einsparung von Wasser, Energie und Chemie, Korbgröße 500x500 mm, Einschubhöhe 450 mm, Korbausstattung 1 Flachkorb, 1 Tellerkorb, 1 Besteckköcher Durchlaufriechung bei Bestellung angeben (links oder rechts); reduzierter Anschlusswert bei Warmwasserversorgung; verschiedene Optionen auf Anfrage.

<b>Niagara 411.1</b>	400 V/28,5 kW (bei Kaltwasser), B/T/H 1150/770/1615 mm, bis zu 120 Körbe/h, nach DIN 10534 - 60 Körbe/h	<b>EUR 11.687,00</b>
<b>Niagara 411.2</b>	mit XL-Vorwaschzone, 400 V/45 kW (bei Kaltwasser), B/T/H 1968/770/1615 mm, bis zu 210 Körbe/h, nach DIN 10534 - 110 Körbe/h	<b>EUR 18.731,00</b>

## Korbtransport Geschirrspülmaschine Mistral

Mit Waschzone und Mehrfach-Klarspülzone, **Nachspülpumpe**, **elektronische Steuerung mit großem Display**, Konstruktion aus rostfreiem CNS, **IdroWash2 – Waschsystem** für ein optimales Waschergebnis, **DuoFlow** Pumpentechnologie, **ProPower** Powermanagement der Anlage; hohe Betriebssicherheit, **reduzierter Wasserverbrauch** - somit Einsparung von Wasser, Energie und Chemie, Korbgröße 500x500 mm, Einschubhöhe 450 mm, Korbausstattung 1 Flachkorb, 1 Tellerkorb, 1 Besteckköcher, Durchlaufriechung bei Bestellung angeben (links oder rechts); reduzierter Anschlusswert bei Warmwasserversorgung; verschiedene Optionen auf Anfrage.

<b>Mistral 416.1</b>	400 V/29 kW (bei Kaltwasser), B/T/H 1701/770/1615 mm, bis zu 200 Körbe/h, nach DIN 10534 - 95 Körbe/h	<b>EUR 18.924,00</b>
<b>Mistral 416.2</b>	mit XL-Vorwaschzone, 400 V/34,4 kW (bei Kaltwasser), B/T/H 2519/770/1615 mm, bis zu 270 Körbe/h, nach DIN 10534 - 140 Körbe/h	<b>EUR 26.209,00</b>
<b>Mistral 416.3</b>	mit XL-Vorwaschzone, mit zusätzlicher Spülzone, 400 V/52,4 kW (bei Kaltwasser), B/T/H 3348/770/1615 mm, bis zu 320 Körbe/h, nach DIN 10534 - 160 Körbe/h	<b>EUR 33.272,00</b>

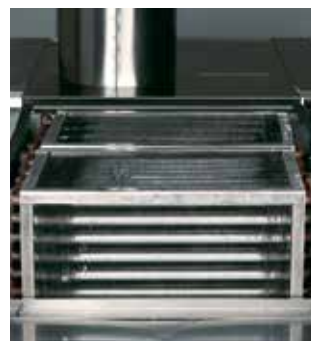
### Diverse Optionen auf Anfrage (z.B.):



Eckmodule



Trockenzone



Wärmerückgewinnung



Wärmepumpe

# Zubehör Spülmaschinen

## CNS-Tische für Haubenspüler-massiv & geschweißt

### Ablauftisch STA-700 DX rechts

EUR 734,00

B/T/H 700/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, Korbführung, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STA-700 DX

### Ablauftisch STA-700 SX links

EUR 734,00

links an die Maschine anbaufähig

### Ablauftisch STA-1200 DX rechts

EUR 1.046,00

B/T/H 1200/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, Korbführung, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STA-1200 DX

### Ablauftisch STA-1200 SX links

EUR 1.046,00

links an die Maschine anbaufähig

### Ablauftisch STA-1600 DX rechts

EUR 1.243,00

B/T/H 1600/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, Korbführung, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STA-1600 DX

### Ablauftisch STA-1600 SX links

EUR 1.243,00

links an die Maschine anbaufähig

### Zulauftisch STZ-700 DX rechts

EUR 1.233,00

B/T/H 700/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, 1 Becken 500x400x250 mm, Korbführung, Beckenblende, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STZ-700 SX

### Zulauftisch STZ-700 SX links

EUR 1.233,00

links an die Maschine anbaufähig

### Zulauftisch STZ-1200 DX rechts

EUR 1.497,00

B/T/H 1200/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, 1 Becken 500x400x250 mm, Korbführung, Beckenblende, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STZ-1200 SX

### Zulauftisch STZ-1200 SX links

EUR 1.497,00

links an die Maschine anbaufähig

### Zulauftisch STZ-1600 DX rechts

EUR 1.895,00

B/T/H 1600/750/850 mm, Arbeitsplatte aus CNS 1,5 mm, 2 Becken 500x400x250 mm, Korbführung, Beckenblende, Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



STZ-1600 SX

### Zulauftisch STZ-1600 SX links

EUR 1.895,00

links an die Maschine anbaufähig

# Zubehör Spülmaschinen **elettrobar**

## CNS-Tische für Haubenspüler-Schraubsystem

**Ablauftisch P70** EUR 422,00

B/T/H 700/575/850 mm, Schraubsystem, Korbführung, mit Bodenbord, rechts oder links anbaufähig



P70

**Ablauftisch PA 70 DX rechts** EUR 559,00

B/T/H 700/715/850 mm, Schraubsystem, Korbführung, mit Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



PA 70 DX

**Ablauftisch PA 70 SX links** EUR 559,00  
links an die Maschine anbaufähig

**Ablauftisch PA 120 DX rechts** EUR 781,00

B/T/H 1200/715/850 mm, Schraubsystem, mit Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



PA 120 DX

**Ablauftisch PA 120 SX links** EUR 781,00  
links an die Maschine anbaufähig

**Zulauftisch PAL 120 DX rechts** EUR 1.208,00

B/T/H 1200/715/850 mm, Schraubsystem, Korbführung, 1 Becken 500x400x250 mm, Armaturbohrung mit Abdeckklappe, mit Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



PAL 120 DX

**Zulauftisch PAL 120 SX links** EUR 1.208,00  
links an die Maschine anbaufähig

**Zulauftisch PALS 120 DX rechts** EUR 1.316,00

B/T/H 1200/715/850 mm, Schraubsystem, Korbführung, 1 Becken 500x400x250 mm, Armaturbohrung mit Abdeckklappe, Abwurfschacht, mit Bodenbord, Wandhochzug, rechts an die Maschine anbaufähig



PALS 120 DX

**Zulauftisch PALS 120 SX links** EUR 1.316,00  
links an die Maschine anbaufähig

**Müllrolli CPR05R** EUR 232,00

DM 390 / H 605 mm, Kapazität ca. 60 L, mit Deckel und Rädern (weitere Größen auf Anfrage)



CPB05R1

**Müllrolli CPB05R1 - Pedal** EUR 328,00

DM 390 / H 605 mm, Kapazität ca. 60 L, mit Deckel, Rädern und Fußpedalbedienung (weitere Größen auf Anfrage)

2021/R350/40



# Drahtkörbe beschichtet **elettrobar**

## Eckiger Gläserkorb 3- oder 4-teilig

<b>Eckiger Gläserkorb 3-teilig mit geneigter Auflage</b> B/T/H 390/390/170 mm, Dm 110 mm, Code 983041	EUR 69,00
<b>Eckiger Gläserkorb 3-teilig mit geneigter Auflage</b> B/T/H 400/400/170 mm, Dm 110 mm, Code 983081	EUR 71,00
<b>Eckiger Gläserkorb 4-teilig mit geneigter Auflage</b> B/T/H 390/390/170 mm, Dm 85 mm, Code 983038	EUR 73,00
<b>Eckiger Gläserkorb 4-teilig mit geneigter Auflage</b> B/T/H 400/400/170 mm, Dm 85 mm, Code 983066	EUR 73,00



Code 983038

## Eckiger Gläserkorb

<b>Eckiger Gläserkorb ohne Unterteilung, flach</b> B/T/H 390/390/100 mm, Code 983055	EUR 48,00
<b>Eckiger Gläserkorb ohne Unterteilung, flach</b> B/T/H 400/400/100 mm, Code 983061	EUR 55,00



Code 983055

## Kit Doppelkorb

<b>Kit Doppelkorb 390 x 390 mm, Code 901054</b> Inkl. CNS-Einsatzrahmen, 2 Gläserkörbe 983055, 1 Untertasseneinsatz, 1 Kleintellereinsatz 780140	EUR 182,00
<b>Kit Doppelkorb 400 x 400 mm, Code 901055</b> Inkl. CNS-Einsatzrahmen, 2 Gläserkörbe 983061, 1 Untertasseneinsatz, 1 Kleintellereinsatz 780140	EUR 182,00



Code 901055

# Kunststoffkörbe aus Polypropylen

## Gläserkorb 500 x 500 mm

<b>Mit ebener Auflage mit Unterteilungen</b> für 25 Gläser bis Dm 90 mm und Höhe 165 mm Code 780094	EUR 122,00
<b>Mit ebener Auflage mit Unterteilungen</b> für 25 Gläser bis Dm 90 mm und Höhe 210 mm Code 780098	EUR 144,00
<b>Mit geneigter Auflage mit Unterteilungen</b> für 25 Gläser bis Dm 90 mm und Höhe 165 mm Code 780102	EUR 132,00
<b>Mit geneigter Auflage mit Unterteilungen</b> für 25 Gläser bis Dm 90 mm und Höhe 210 mm Code 780104	EUR 155,00



Code 780094



Code 780098

# Körbe aus Polypropylen

**elektrobar**

## Gläserkorb mit ebener Auflage

B/T/H 350/350/120 mm, Code 780138	EUR 46,00
B/T/H 390/390/150 mm, Code 780133	EUR 61,00
B/T/H 400/400/150 mm, Code 780134	EUR 61,00

## Grundkorb

B/T/H 500/500/100 mm, Code 780132 (Wave-E)	EUR 51,00
B/T/H 500/500/170 mm, Code 780135 (Ocean, River, Wave)	EUR 61,00
B/T 600/500 mm, Code 70181	EUR 114,00

## Tellerkorb

B/T 500/500 mm, mit 64 Zapfen, Code 780131 (Wave-E)	EUR 51,00
B/T 500/500 mm, mit 40 Zapfen, Code 780072 (Ocean, River, Wave)	EUR 64,00

## Tellerkorb

B/T 600/500 mm, für 22 Teller Dm 240 mm, Code 70180  
EUR 114,00

## Besteckkorb

B/T 500/500 mm, mit ebener Auflage, engmaschig, Code 780080  
EUR 67,00

## Besteckköcher

B/T/H 110/110/140 mm, Code 780139  
EUR 14,00

## Besteckkorbeinsatz 4-fach

B/T/H 217/217/134 mm, Code 780081  
EUR 33,00

## Untertasseneinsatz

B/T/H 310/90/75 mm, für 13 Teller, Code 712020  
EUR 22,00

## Kleintellereinsatz

B/T/H 375/145/82 mm, für 8 Teller, Code 780140  
EUR 22,00



Code 706131



Code 70181



Code 780072



Code 70180



Code 780080



Code 712019



Code 780081



Code 712020



Code 780140

# Zubehör Spülmaschinen **elettrobar**

## CNS-Körbe & Einsätze für Tablett- und Topfspüler

### CNS-Grundkorb

B/T 600/500 mm, Code 706129	EUR 246,00
B/T 560/630 mm, Code 41305	EUR 270,00
B/T 700/700 mm, Code 42305	EUR 322,00
B/T 1310/700 mm, Code 43305	EUR 662,00



Code 706129



Code 41305-43305

### CNS-Einsatz für Backbleche

B/T 500/500 mm, Code 712018 für 5 Backbleche/Tabletts max. 65 mm tief	EUR 224,00
B/T 500/500 mm, Code H 324660 für 8 Backbleche/Tabletts max. 40 mm tief	EUR 192,00



Code 712018



Code H 324660

### CNS-Zubehöreinsatz

B/T 150/150 mm, Code 712017	EUR 81,00
DM 170 mm, Code 706128	EUR 61,00



Code 712017 und 706128

### CNS-Wascharme

Set Spül- und Nachspülarms für Gläserspüler Korbmaße 390x390 bzw. 400x400 mm	EUR 205,00
Set Spül- und Nachspülarms für Geschirrspüler Korbmaße 500x500	EUR 240,00



Wascharme für 400x400



Wascharme für 500x500

### Laugenpumpen

Bausatz Laugenpumpe für Gläserspüler EUR 230,00

Bausatz Laugenpumpe für Geschirrspüler EUR 272,00

Einbau Laugenpumpe Netto/Pauschalpreis EUR 166,00

Achtung: das ist ein Nettopreis - kein Rabatt möglich



Bausatz Laugenpumpe



# Wasserenthärtung mit



## Automatischer Enthärter Bestsoft 11

2021/R350/40

B/T/H 270/480/532 mm, 230 V/0,015 kW

- Maschinenschutz gegen Verkalkung
- vollautomatische Simplex-Weichwasseranlage
- digitales Steuerungssystem für maximale Leistung und Effizienz
- vollautomatisch und einfach zu bedienen
- hohe Leistung und geringer Salzverbrauch durch proportionale Besalzung
- Drehventil für hohe Betriebssicherheit
- Wassertemperatur min 5°C bis max. 30°C
- Regeneriermittel im Kabinett 12 kg
- max. Wasserverbrauch bei kompletter Regeneration ca. 85 l
- max. Salzverbrauch pro Regeneration ca. 1,5 kg (es wird nur so viel Salz verbraucht wie benötigt)
- Nenndurchfluss 1.440l/h (nach EN14743)

EUR 890,00



## Umkehrosmose Bestaqua 14 ROC

2021/R200/25

- B/T/H 153/271/505 mm, 230 V/0,2 kW
- Nenndurchfluss 120 l/h
- platzsparend mit langer Lebensdauer
- geräusch- und wartungsarm
- Leitfähigkeits-, Durchfluss- und Temperaturanzeige via Handy App ablesbar
- für 24/7 Dauerbetrieb geeignet

EUR 1.590,00



## Umkehrosmose Bestaqua 16 ROC

- B/T/H 230/670/395 mm, 230 V/0,26 kW
- Nenndurchfluss 180 l/h
- platzsparend mit langer Lebensdauer
- geräusch- und wartungsarm
- Leitfähigkeits-, Durchfluss- und Temperaturanzeige via Handy App ablesbar
- für 24/7 Dauerbetrieb geeignet

EUR 2.290,00



## Zubehör

Montage-Kit 14 ROC / 16 ROC / Bestsoft 11	EUR 59,00
Membrane 14 ROC	EUR 239,00
Membrane 16 ROC	EUR 319,00

# Wasseraufbereitung mit



## Filterkerzen Bestmax

### für Espressomaschinen und Kombidämpfer

<b>Bestmax Filterkerze M</b>	EUR 104,00
Kapazität: 2.620 l/Kombidämpfer*, 3.800 l/Kaffeemaschinen**	
<b>Bestmax Filterkerze XL</b>	EUR 161,00
Kapazität: 4.690 l/Kombidämpfer*, 6.800 l/Kaffeemaschinen**	
<b>Bestmax Filterkerze 2XL</b>	EUR 231,00
Kapazität: 8.270 l/Kombidämpfer*, 12.000 l/Kaffeemaschinen**	

\* Kapazität bei 10°kH mit Verschnitteinstellung für Kombidämpfer  
 \*\* Kapazität bei 10°kH mit Verschnitteinstellung für Kaffeemaschinen  
 Auch verwendbar für Eiswürfler.



## Bestmax Anschlusszubehör

<b>Anschluss-Set besthead FLEX 1</b>	EUR 109,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• besthead FLEX mit 3 Anschlussstücken 90°-Bogen, FLEX Insert aus GFK, AG 3/8"</li> <li>• Anschlussschlauch DN 8, 1,5m, mit Kugelhahn, FLEX Insert 90°-Bogen aus GFK, Überwurfmutter IG 3/8"</li> <li>• Anschlussstück gerade, FLEX Insert x AG 3/8" aus GFK</li> <li>• Reduzierung IG 3/8" x AG 3/8" aus GFK</li> </ul>	

<b>Aquameter mit LCD Display</b>	EUR 68,00
3/8" IG-3/8" mit Überwurfmutter inkl. Dichtungen und externem Display zur Wandbefestigung	



## Filterkerzen Bestclear

### für Gläser- und Geschirrspüler

<b>Bestclear Filterkerze 2XL (Teilentsalzung)</b>	EUR 184,00
Kapazität* 9.720 Liter	
<b>Bestclear Extra Filterkerze 2XL (Vollentsalzung)</b>	EUR 184,00
Kapazität* 3.560 Liter	

\* Kapazität für Spüßtechnik bei 10°GH



## Bestclear Anschlusszubehör

<b>Anschluss-Set besthead FLEX 2 - HF -</b>	EUR 109,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Besthead Flex mit 2 Anschlussstücken gerade, AG 3/4"</li> <li>• Anschlussstück 90°-Bogen, Flex Insert AG 3/4" aus GFK</li> <li>• Reduzierung IG 3/4" x AG 3/4" aus GFK</li> <li>• Servicepass</li> </ul>	

<b>Aquameter mit LCD Display</b>	EUR 79,00
3/4" IG-3/4" mit Überwurfmutter inkl. Dichtungen und externem Display zur Wandbefestigung	



# Wasseraufbereitung mit



Die flächendeckende Wasserversorgung ist hierzulande eine Selbstverständlichkeit, an die man sich gewöhnt hat: Einfach den Wasserhahn aufdrehen und heraus kommt qualitativ hochwertiges Leitungswasser, das zum Trinken oder für die Nahrungszubereitung genutzt wird. Je nach regionalen Gegebenheiten variiert die Karbonathärte im Trinkwasser. Um beste Ergebnisse zu erzielen, die hochwertigen Geräte vor Ablagerungen zu schützen und dadurch zuverlässig Maschinen-Ausfallzeiten zu vermeiden, werden BRITA Wasserfilter zur exakten Anpassung der Wasserqualität an die jeweiligen Bedürfnisse eingesetzt.

## Komplettsystem Purity C Quell ST

### für Espressomaschinen

4-fach Purity Filtration, inkl. elektr. Kontrollwasserzähler (Flow Meter), Schlauchset und Filterkopf

<b>Purity C150 Quell ST</b>	EUR 196,50
B/T/H 117/104/419 mm	
Kapazität 2.408 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	
<b>Purity C300 Quell ST</b>	EUR 228,50
B/T/H 125/119/466 mm	
Kapazität 4.000 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	
<b>Purity C500 Quell ST</b>	EUR 283,00
B/T/H 144/144/557 mm	
Kapazität 6.800 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	
<b>Purity C1100 Quell ST</b>	EUR 346,50
B/T/H 184/184/557 mm	
Kapazität 11.500 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	



Purity C

## Komplettsystem Purity Quell ST

### für Espressomaschinen und Kombidämpfer mit mittlerem bis starkem Wasserverbrauch

4-fach Purity Filtration, inkl. Druckbehälter aus Metall, Druckbehälterdeckel mit Anzeigeeinheit, ohne Schlauchset (optional)

<b>Purity 450 Quell ST</b>	EUR 479,00
B/T/H 249/212/408 mm	
Kapazität 4.217 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	
<b>Purity 600 Quell ST</b>	EUR 639,00
B/T/H 249/212/520 mm	
Kapazität 7.207 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	
<b>Purity 1200 Quell ST</b>	EUR 801,00
B/T/H 288/255/550 mm	
Kapazität 13.187 Liter (bei 10 dH° und 40% Verschnitt)	



Purity ST Familie

## Schlauchset

<b>für Espressomaschine I DN8</b>	EUR 45,50
2x 2 m Schlauch 3/4"-3/8", Absperrhahn 3/4"-1"	
<b>für Kombidämpfer III DN13</b>	EUR 56,00
2x 2 m Schlauch 3/4"-3/4", Absperrhahn 3/4"-1", Bogen	

# Wasseraufbereitung mit



## Komplettsystem Purity Clean

für Gläser- und Geschirrspüler, 4-fach Purity Filtration, inkl. Druckbehälterdeckel, Schlauchset und elektr. Kontrollwasserzähler (Flow Meter)  
Individuell abgestimmte Filtermedien holen gezielt alle kalkflecken- und schlierenbildenden Ionen aus dem Rohwasser, mit dem Ergebnis blitzsauberes Geschirr, glänzende Gläser und fleckenfreies Besteck.

**Purity 1200 Clean (Teilentsalzung)** EUR 835,00

B/T/H 288/255/550 mm

Kapazität 13.067 Liter (bei 10dH° und 10% Verschnitt)

**Purity 1200 Clean Extra (Vollentsalzung)** EUR 865,00

B/T/H 288/255/550 mm

Kapazität 5.000 Liter (bei 10dH° und 0% Verschnitt)



Purity 1200 Clean

## Wechselkartuschen/Tauschfilter

Purity C150 Quell ST Filterkartusche EUR 67,00

Purity C300 Quell ST Filterkartusche EUR 99,00

Purity C500 Quell ST Filterkartusche EUR 153,50

Purity C1100 Quell ST Filterkartusche EUR 217,00

Purity 450 Quell ST Wechselkartusche EUR 85,00

Purity 600 Quell ST Wechselkartusche EUR 117,00

Purity 1200 Quell ST Wechselkartusche EUR 154,50

Purity 1200 Clean Wechselkartusche EUR 136,00

Purity 1200 Clean Extra Wechselkartusche EUR 138,00



Purity Quell ST Kartusche

## Wasserfilter HOS

- Schutz und Hygiene für **Hoshizaki Eiserzeuger**
- Impact Technologie: Vorfilter für Sedimente/Schmutz, Aktivkohleblock gegen Chlorgeruch und Geschmack, Membrantechnologie zum Schutz vor Bakterien
- Reduziert die Kalkablagerungen auf natürlicher Basis
- Komplettsystem (Patrone, Kopf mit Absperrventil, Schlauch)

**HOS-20** (geeignet für IM-21/30) EUR 159,00

Kapazität 32.000 Lt., Höhe 385 mm

**HOS-40** (geeignet für IM-45 bis 130) EUR 281,00

Kapazität 94.000 Lt., Höhe 340 mm

**HOS-90** (geeignet für IM-240) EUR 371,00

Kapazität 204.000 Lt., Höhe 562 mm

Tauschpatrone für HOS-20 (Tausch 1x/Jahr) EUR 82,00

Tauschpatrone für HOS-40 (Tausch 1x/Jahr) EUR 203,00

Tauschpatrone für HOS-90 (Tausch 1x/Jahr) EUR 294,00



Wasserfilter HOS



# Reinigungsmittel

## Professional Clean 10+

Spezialreiniger für gewerbliche Geschirr- und Gläserpülmaschinen.  
Einsatz speziell bei hohen Wasserhärten. Chlorfrei. Phosphatfrei.  
Anwendungshinweis: Dosierung der Wasserhärte anpassen.  
Für Aluminium und Buntmetalle nicht geeignet.

<b>Professional Clean 10+ / 14 kg</b>	EUR 85,00
<b>Professional Clean 10+ / 24 kg</b>	EUR 135,00



## Eco Clean 10+



Umweltschonendes Reinigerkonzentrat zur Reinigung von Geschirr jeder Art für gewerbliche Geschirrspüler mit automatischer Dosierung. Entfernt mühelos alle hartnäckigen Verschmutzungen auf Porzellan, Glas, Stahl und Kunststoff. Speziell bei Hartwasserbedingungen. Nicht geeignet für Gegenstände aus Aluminium und Buntmetallen!

<b>Eco Clean 10+ / 12 kg</b>	EUR 82,00
<b>Eco Clean 10+ / 24 kg</b>	EUR 152,00



## Professional Dry

Saurer Glanztrockner für gewerbliche Geschirr- und Gläserpülmaschinen mit automatischer Dosierung. Verleiht dem Geschirr einen hohen Glanz und verhindert Kalkablagerungen im Boiler. Für jede Wasserart geeignet und verhindert ein Übersäumen der Maschine.

<b>Professional Dry / 10 kg</b>	EUR 79,00
---------------------------------	-----------



## Eco Dry



Saurer umweltschonender Glanztrockner für gewerbliche Geschirr- und Gläserpülmaschinen mit automatischer Dosierung auf Basis von besonders umweltverträglichen Rohstoffen. Verleiht dem Geschirr einen hohen Glanz und verhindert Kalkablagerungen im Boiler. Für jede Wasserart geeignet und verhindert ein Übersäumen der Maschine.

<b>Eco Dry / 10 kg</b>	EUR 85,00
------------------------	-----------



## espressotechnik

SPECIALTY



SEITE  
34

CLASSE 20



SEITE  
36

CLASSE 11



SEITE  
38

CLASSE 9



SEITE  
40

CLASSE 7



SEITE  
42

CLASSE 5



SEITE  
44

PROMAC



SEITE  
45

KAFFEEMÜHLEN



SEITE  
46

ZUBEHÖR



SEITE  
48




## NEU: Rancilio Specialty

Die neue Specialty von Rancilio überzeugt durch edles und robustes Retro-Design mit Edelstahlgehäuse und innovativer Technik. Die Specialty ist eine ganz besondere Espresso-Maschine für höchste Ansprüche.

- von Rancilio patentiertes „temperature profiling“-System
- unabhängige Gruppen mit jeweils zugeordneten Displays
- benutzerfreundliches Bedienfeld mit schwarz hinterleuchteten Symbolen
- 2 Tasten für Wasser mit programmierbarer Dosierung und Temperatur
- isolierter Boiler mit programmierbarem Wasseraustausch
- Cool Touch Dampfplanze
- Dampfhebel mit 2 individuell programmierbaren Leistungsstufen
- Arbeitsfläche mit LED-Beleuchtung
- auf 5 Temperaturstufen einstellbarer Tassenwärmer
- Bedienfelder mit intuitiver Personalisierung
- Abnehmbares Abtropfgitter mit Höhenverstellung für alle gängigen Tassengrößen
- 2 USB-Ports zum Aktualisieren und Abrufen der Einstellungen und Aufladen von Smartphones
- Touch-Screen mit den Details der letzten 30 Brühvorgänge und zur Steuerung der Reinigungsvorgänge

# Specialty

**RANCILIO**

*coffeeing the World*

Spüßtechnik

Wassertechnik

Espresso-technik

## RS1 2gr

B/T/H 840/600/463 mm,  
400 V/5,6 kW,  
Dampfboiler: 11 l,  
inkl. Cool Touch

EUR 11.960,00



## RS1 3gr

B/T/H 1084/600/463 mm,  
400 V/6,75 kW,  
Dampfboiler: 16 l,  
inkl. Cool Touch

EUR 14.165,00




















## NEU: Rancilio Classe 20

Die Classe 20 ist ein Spitzenprodukt der Kategorie in Bezug auf Leistung und Funktionalität mit einem revolutionären System zur Kontrolle der Temperaturstabilität, einer intelligenten Benutzeroberfläche und einem völlig neuen Wartungsansatz.

- maximale Thermostabilität bei der Extraktion
- Touchscreensteuerung mit erhöhtem Bedienkomfort - übersichtlichere & einfachere Handhabung für User & Techniker

### Standardausstattung

	<b>COOL TOUCH STEAM WAND</b>		<b>TOUCHSCREEN INTERFACE</b>		<b>LED LIGHTS</b>
	<b>STANDARD QUALITY ESPRESSO</b>		<b>PLUG&amp;BREW</b>		<b>GRID SYSTEM</b>
	<b>X-TEA</b>		<b>C-LEVER</b>		<b>ABM</b>
	<b>HYDRO HUB</b>		<b>EASY FIX</b>		<b>EASY CLEAN</b>
	<b>USB PORT</b>		<b>V-FLEX</b>		<b>SNAP&amp;SHARE</b>

### Optionen

	<b>iSTEAM</b>		<b>CONNECT</b>		<b>PODS&amp;CAPS</b>
EUR 495,00		auf Anfrage		auf Anfrage	

# Classe 20 SB/ASB



## Classe 20 SB/ASB 2gr

B/T/H 775/568/550 mm,  
Standardfarbe Verkleidung Anthrazit, Boiler 11 L, Cool Touch

**Classe 20 SB 2gr** EUR 8.232,00

400 V/4,85 kW

**Steady Brew** System für eine maximale Temperaturstabilität, Temperatur jeder Gruppe bei der Installation einstellbar

**Classe 20 ASB 2gr** EUR 10.232,00

400 V/5,32 kW, Mikroboiler 15 ccl

**Steady Brew Advanced** System, jede Gruppe ist zusätzlich mit einem Mikroboiler ausgestattet, maximale Genauigkeit, Temperatur jeder Gruppe über Touchsteuerung einstellbar, jede Gruppe mit Display, Tassenwärmer, RGB Lights



## Classe 20 SB/ASB 3gr

B/T/H 1015/568/550 mm,  
Standardfarbe Verkleidung Anthrazit, Boiler 16 L, Cool Touch

**Classe 20 SB 3gr** EUR 9.786,00

400 V/6,58 kW

**Steady Brew** System für eine maximale Temperaturstabilität, Temperatur jeder Gruppe bei der Installation einstellbar


**Classe 20 ASB 3gr** EUR 12.813,00

400 V/6,73 kW, Mikroboiler 15 ccl

**Steady Brew Advanced** System, jede Gruppe ist zusätzlich mit einem Mikroboiler ausgestattet, maximale Genauigkeit, Temperatur jeder Gruppe über Touchsteuerung einstellbar, jede Gruppe mit Display, Tassenwärmer, RGB Lights



## Optionen

	<b>iSTEAM</b>		EUR 495,00
	<b>RGB LIGHTS</b>	für Modell SB	EUR 789,00
	<b>CUP WARMER</b>	für Modell SB	EUR 195,00



Mit dem Xcelsius-System lässt sich die Kaffeebrühtemperatur dynamisch verändern, da der gewünschte Einstellwert während des 25 bis 30 Sekunden dauernden Brühvorganges um bis zu 5 °C (9 °F) erhöht oder reduziert werden kann. Dank dieser Funktion können sich die spezifischen Aromen jeder Kaffeemischung optimal entfalten, was den Kaffeegenuss perfekt macht.

## Standardausstattung



Cool Touch-Lanze zur Vermeidung von Verbrennungen



Interaktion mit QR-Code



Intuitives Touch-Interface



Ergonomische Dampferzeugung - schnell - präzise - optimaler Bedienkomfort



Automatisches Reinigungsprogramm



Schnelleinstellung



4 verschiedene Teewassertemperaturen



Advanced Boiler Management (ABM 07) für Hochleistungsbetrieb



Ergonomisches Beleuchtungssystem



Spannungskompensation



Erweiterte Diagnosefunktion



Ergonomisches Hydraulikmodul



Ergonomische Siebträger



Ergonomische Arbeitsfläche



Elektronischer Tassenwärmer

## Optionen



Automatische Dampflanze  
EUR 495,-



Kontrolle in Echtzeit via Web  
auf Anfrage



Adapter für Pads & Kapseln  
auf Anfrage

### Colour

White Pearl, Black Night  
Standard: Frozen Bronze  
EUR 524,-

# Classe 11 USB



*coffeeing the World*

## Classe 11 USB / XCelsius 2gr

B/T/H 800/600/540 mm, 400 V/4,3 kW,  
Standardfarbe Frozen Bronze,  
Boiler: 11 l,  
Mikroboiler: 0,25 kW pro Brühgruppe\*

<b>USB 2gr</b>	EUR 9.962,00
<b>XCelsius 2gr</b>	EUR 11.391,00



## Classe 11 USB / XCelsius 3gr

B/T/H 1040/600/540 mm, 400 V/6 kW (XCelsius 5,4 kW),  
Standardfarbe Frozen Bronze,  
Boiler: 16 l  
Mikroboiler: 0,25 kW pro Brühgruppe\*

<b>USB 3gr</b>	EUR 12.175,00
<b>XCelsius 3gr</b>	EUR 13.604,00



## Classe 11 USB / XCelsius 4gr

B/T/H 1280/600/540 mm, 400 V/6 kW (XCelsius 5,4 kW),  
Standardfarbe Frozen Bronze,  
Boiler: 22 l  
Mikroboiler: 0,25 kW pro Brühgruppe\*

<b>USB 4gr</b>	EUR 14.387,00
<b>XCelsius 4gr</b>	EUR 15.816,00



\*Mikroboiler nur bei Modell XCelsius

## Option iSteam

Vollautomatischer Dampfhahn für perfektes Erhitzen oder Aufschäumen der Milch. Das Ergebnis: eine zarte, extrem kompakte Creme. Dank des innovativen Leitungskreises ist der iSteam extrem schnell und leistungsstark (ca. 500 cm<sup>3</sup> von 10° auf 65° in 30 Sekunden). Mit zwei Wahltasten: Programm „Cappuccino“, zum Erhitzen und Aufschäumen von Milch, und Programm „Milch“, nur zum Erhitzen. Der Techniker kann für beide Programme die Endtemperatur des Getränks und die injizierte Luftmenge eingeben.



EUR 495,00



# Classe 9 USB



*coffeeing the World*



## Standardausstattung

### C-LEVER

Ergonomische Dampferzeugung - schnell - präzise - optimaler Bedienkomfort

### EASY FIX

Automatisches Reinigungsprogramm

### PLUG & BREW

Schnelleinstellung

### 4-TEA

4 verschiedene Teewassertemperaturen

### ABM.07

Advanced Boiler Management (ABM 07) für Hochleistungsbetrieb

### EASY FIX

Erweiterte Diagnosefunktion

### V-FLEX

Spannungskompensation

### HYDRO HUB

Ergonomisches Hydraulikmodul

### LED LIGHTS

Ergonomisches Beleuchtungssystem

### ERGO-FILTER HOLDER

Ergonomische Siebträger

### GRID SYSTEM

Ergonomische Arbeitsfläche

### CUP WARMER

Elektronischer Tassenwärmer

### SOFT TOUCH

Ergonomisches Tastenfeld

### COOL TOUCH

Cool Touch-Lanze zur Vermeidung von Verbrennungen

## Optionen

### iSteam

Automatische Dampflanze  
EUR 495,-

### CONNECT

Kontrolle in Echtzeit via Web  
auf Anfrage

### PODS & CAPS

Adapter für Pads & Kapseln  
auf Anfrage

# Classe 9 USB



*coffeeing the World*

## Classe 9 USB 2gr

B/T/H 750/540/523 mm,  
400 V/4,3 kW,  
Boiler: 11 l,  
inkl. Cool Touch

EUR 7.139,00



## Classe 9 USB 3gr

B/T/H 990/540/523 mm,  
400 V/6 kW,  
Boiler: 16 l,  
inkl. Cool Touch

EUR 8.728,00



## Classe 9 USB 4gr

B/T/H 1230/540/523 mm,  
400 V/6 kW,  
Boiler: 22 l,  
inkl. Cool Touch

EUR 10.044,00



## Option iSteam

Vollautomatischer Dampfhahn für perfektes Erhitzen oder Aufschäumen der Milch. Das Ergebnis: eine zarte, extrem kompakte Creme. Dank des innovativen Leitungskreises ist der iSteam extrem schnell und leistungsstark (ca. 500 cm<sup>3</sup> von 10° auf 65° in 30 Sekunden). Mit zwei Wahltasten: Programm „Cappuccino“, zum Erhitzen und Aufschäumen von Milch, und Programm „Milch“, nur zum Erhitzen. Der Techniker kann für beide Programme die Endtemperatur des Getränks und die injizierte Luftmenge eingeben.



EUR 495,00

## Option TALL Classe 9

Tall - erhöhte Version zur Verwendung von hohen Bechern bis 14,5 cm Höhe



EUR 260,00

# Classe 7/16 USB



*coffeeing the World*



## Standardausstattung

### C-LEVER

Ergonomische Dampferzeugung - schnell - präzise - optimaler Bedienkomfort

### EASY FIX

Automatisches Reinigungsprogramm

### PLUG & BREW

Schnelleinstellung

### V-FLEX

Spannungskompensation

### ABM.07

Advanced Boiler Management (ABM 07) für Hochleistungsbetrieb

### EASY FIX

Erweiterte Diagnosefunktion

### ERGO-FILTER HOLDER

Ergonomische Siebträger

### HYDRO HUB

Ergonomisches Hydraulikmodul

### LED LIGHTS

Ergonomisches Beleuchtungssystem

### SOFT TOUCH

Ergonomisches Tastenfeld

### GRID SYSTEM

Ergonomische Arbeitsfläche

### COOL TOUCH

Cool Touch-Lanze zur Vermeidung von Verbrennungen

## Optionen

### iSteam

Automatische Dampflanze  
EUR 495,-

### CONNECT

Kontrolle in Echtzeit via Web  
auf Anfrage

### PODS & CAPS

Adapter für Pads & Kapseln  
auf Anfrage

# Classe 7/16 USB



## Classe 7/16 USB 2gr

B/T/H 770/540/520 mm,  
400 V/4,3 kW, Boiler: 11 l,  
2 Dampfhähne, 1 Heißwasserhahn,  
Cool Touch,  
**C-Lever-System**

EUR 5.710,00



## Classe 7/16 USB 3gr

B/T/H 1010/540/520 mm,  
400 V/6 kW, Boiler: 16 l,  
2 Dampfhähne, 1 Heißwasserhahn,  
Cool Touch,  
**C-Lever-System**

EUR 6.975,00



## Option iSteam

Vollautomatischer Dampfhahn für perfektes Erhitzen oder Aufschäumen der Milch. Das Ergebnis: eine zarte, extrem kompakte Creme. Dank des innovativen Leitungskreises ist der iSteam extrem schnell und leistungsstark (ca. 500 cm<sup>3</sup> von 10° auf 65° in 30 Sekunden). Mit zwei Wahltasten: Programm „Cappuccino“, zum Erhitzen und Aufschäumen von Milch, und Programm „Milch“, nur zum Erhitzen. Der Techniker kann für beide Programme die Endtemperatur des Getränks und die injizierte Luftmenge eingeben.



EUR 495,00

## Option Gehäuseverkleidung „Schneeweiß,,

Gehäuseverkleidung „Schneeweiß“ statt Standardfarbe Anthrazit-Grau

EUR 260,00



# Classe 5 USB

**RANCILIO**

*coffeeing the World*

## Standardausstattung



**SOFT TOUCH**

Ergonomisches Tastenfeld



**HYDRO HUB**

Ergonomisches Hydraulikmodul



**C-LEVER**

Ergonomische Dampferzeugung  
schnell - präzise - optimaler  
Bedienkomfort



**ERGO-FILTER HOLDER**

Ergonomische Siebträger



**EASY FIX**

Automatisches Reinigungsprogramm

## Classe 5 USB-2gr compact

B/T/H 610/540/520 mm,  
230/400 V/3,0 kW, Boiler: 5 l  
2 Dampfhähne, 1 Heißwasserhahn,  
**C-Lever System**

EUR 3.741,00



## Classe 5 USB-1gr

B/T/H 410/540/520 mm,  
230 V/1,7 kW, Boiler: 4 l  
1 Dampfhahn, 1 Heißwasserhahn,  
**C-Lever System**

EUR 2.839,00

## Classe 5 USB-2gr

B/T/H 770/540/520 mm,  
400 V/4,3 kW, Boiler: 11 l  
2 Dampfhähne, 1 Heißwasserhahn,  
**C-Lever System**

EUR 3.974,00

## Classe 5 USB-3gr

B/T/H 1010/540/520 mm,  
400 V/6 kW, Boiler: 16 l  
2 Dampfhähne, 1 Heißwasserhahn,  
**C-Lever System**

EUR 5.494,00



# Promac



- Gehäuse aus Edelstahl
- Automatischer Wasserniveauregler
- Eingebaute volumetrische Elektropumpe

- Manuelle Kaffeedosierungstaste
- Elektronische Kaffeedosierung
- Modernes Bedienfeld

## Green Club ME 1 gr

Druckmesser,  
1 Inox-Dampfhahn,  
1 Heißwasserhahn,  
B/T/H 385/530/560 mm,  
230 V/1,7 kW,  
Boiler: 4 l

EUR 2.174,00



## Green Compact ME 2 gr

Druckmesser mit Doppelanzeige,  
2 Inox-Dampfhähne,  
1 Heißwasserhahn,  
B/T/H 580/530/560 mm,  
230/400 V/3,0 kW,  
Boiler: 5 l

EUR 3.602,00



# Promac Plus

- Gehäuse aus Edelstahl
- Automatischer Wasserniveauregler
- Druckmesser mit Doppelanzeige
- Eingebaute volumetrische Elektropumpe

- Manuelle Kaffeedosierungstaste
- Elektronische Kaffeedosierung
- Modernes Bedienfeld

## Green Plus 2 gr

B/T/H 765/530/560 mm,  
230/400 V/4,3 kW,  
2 Inox-Dampfhähne,  
1 Heißwasserhahn,  
Boiler: 11 l

EUR 4.476,00





# Kaffeemühlen/Frischmahlmühlen

## Kaffeemühle Zenith Club

- automatisches Nachmahlen über Kontaktschalter mit Zählwerk
- Edelstahlaufnahme für Siebträger
- Standardfarbe Schwarz
- Seitlicher Tamper Ø 57 mm
- Mahlscheiben aus gehärtetem Spezialstahl Ø 60 mm / 1330 rpm
- Bohmentrichterkapazität 1,2 kg
- Kapazität Vorratsbehälter gemahlener Kaffee bis 450 gr.
- Stundenleistung ca. 3,3 kg/h
- B/T/H 232/304/559 mm, 230 V/0,28 kW

EUR 537,00



## Frischmahlmühle Zenith 65 Neo

- jede Portion frisch gemahlen für beste Kaffeequalität
- kein Vormahlen und dadurch kein Aromaverlust
- schonendes Mahlen erhält einzigartige Kaffeearomastoffe und ermöglicht optimale Crema
- ACE System gegen „Verklumpen“
- elektronischer Zähler für Anzahl der Bezüge von Einzel- und Doppeltassen
- elektronische Steuerung für exakte Dosierung
- Standardfarbe schwarz
- Dosierung für 2 Portionen einstellbar
- Mahlscheiben Ø 65 mm aus Spezialstahl
- Bohmentrichterkapazität 1,2 kg
- Produktivität: 2,8-3,8 g/s
- B/T/H 232/264/559 mm, 230 V/0,28 kW

EUR 872,00



## Frischmahlmühle Atom Specialty 65

- jede Portion frisch gemahlen für beste Kaffeequalität
- kein Vormahlen und dadurch kein Aromaverlust
- schonendes Mahlen erhält einzigartige Kaffeearomastoffe und ermöglicht optimale Crema
- ACE System gegen „Verklumpen“
- elektronischer Zähler für Anzahl der Bezüge von Einzel- und Doppeltassen
- elektronische Steuerung für exakte Dosierung
- Standardfarbe schwarz
- Dosierung für 2 Portionen einstellbar
- **sehr leiser Motor / Silent Technology**
- Mahlscheiben Ø 65 mm aus Spezialstahl
- Bohmentrichterkapazität: 1,2 kg
- Produktivität: 2,7-3,7 g/s
- B/T/H 205/227/540 mm, 230 V/0,35 kW

EUR 966,00



# Frishmahlmühlen

## Spezialfrishmahlmühle KRYO 65 OD

- jede Portion frisch gemahlen für beste Kaffequalität
- kein Vormahlen und dadurch kein Aromaverlust
- schonendes Mahlen erhält einzigartige Kaffeearomastoffe und ermöglicht optimale Crema
- durch Mahlkammer-Kühlsystem wird Betriebstemperatur gesenkt; Eigenschaften des frisch gemahlten Kaffees bleiben erhalten
- Kühlrippen aus Aluminium sorgen für rasche Ableitung der Wärme und verringern die Gefahr einer Überhitzung des Kaffeepulvers
- ergonomisches Design und Qualität der Materialien sorgen für hohe Stabilität selbst unter intensivsten Einsatzbedingungen
- benutzerfreundliches Soft-Touch-Bedienfeld
- mikrometrisch genaue stufenlose Einstellung mit Verdrehsicherung
- Präzisions-Mahlscheiben aus Stahl mit ThermoSteel-Behandlung  $\varnothing$  64 mm
- Bohnentrichterkapazität 1,3 kg
- Produktivität 3,5 g/s
- B/T/H 220/385/575 mm, 230 V/0,45 kW

EUR 1.228,00



**RANCILIO**

*coffeeing the World*



## Spezialfrishmahlmühle Mythos

- jede Portion frisch gemahlen für beste Kaffequalität
- kein Vormahlen und dadurch kein Aromaverlust
- schonendes Mahlen erhält einzigartige Kaffeearomastoffe und ermöglicht optimale Crema
- ACE System gegen „Verklumpen“
- elektronischer Zähler für Anzahl der Bezüge von Einzel- und Doppeltassen
- elektronische Steuerung für exakte Dosierung
- Dosierung für 3 Portionen einstellbar
- einstellbarer Pressdruck mit Pressstempel
- Präzisions-Titanmahlscheiben  $\varnothing$  75 mm
- Bohnentrichterkapazität 3,2 kg
- Produktivität 4,5 - 5,5 g/s
- B/T/H 188/497/595 mm, 230 V/0,8 kW

EUR 1.872,00





# Espressomaschinen Zubehör

## Kaffeessudlade

2021/R350/40

<b>400</b>	B/T/H 400/520/150 mm, mit 1 Lade mit Klopffstange	EUR 420,00
<b>600</b>	B/T/H 600/520/150 mm, mit 1 Lade mit Klopffstange	EUR 445,00
<b>800</b>	B/T/H 800/520/150 mm, mit 2 Laden, davon 1 Lade mit Klopffstange	EUR 619,00
<b>1000</b>	B/T/H 1000/520/150 mm, mit 2 Laden, davon 1 Lade mit Klopffstange	EUR 699,00



2021/R200/25

## Reinigungspulver

Dose 900 g

EUR 12,00



## Reinigungsbohnen

für Kaffeemühlen, 430 g

EUR 28,00



## Reinigungsmittel

flüssig, für Milchaufschäumer, 1 Liter

EUR 18,00



## Reinigungsset für Halbautomaten

1 KTN Reinigungspulver 300 g (15 Beutel à 20 g), 2 Reinigungsplättchen, 1 Bürste

EUR 19,00

## Barista Siebträgerauflage

bestehend aus CNS Pressstempelablage  
(Pressstempel und Siebträger optional)

EUR 99,00



Kapitel **04**  
mareno





## Die Küche der Zukunft hat keine Bedienknöpfe und heißt I-CHEF<sup>®</sup>

- 11x11 cm großes Touch-Bedienfeld aus Sicherheitsglas mit Siebdruck – auch aus großer Entfernung gut zu erkennen
- einfache & intuitive Bedienung durch leicht verständliche Symbole
- Touch-Bedienfunktionen für Auswahl, Anzeige und Einstellung von Zeiten, Garvorgängen, Temperaturen bzw. Leistungsstufen per Fingertipp
- Statusanzeige während der Aufheizphase
- Energieeinsparung & optimale Kochergebnisse durch präzise Steuerung und kontrollierte Garvorgänge
- hygienisch & leicht zu reinigen durch flaches Bediendisplay und Verzicht auf Knöpfe
- Geräte sind vorbereitet für Anschluss an Energieoptimierungsanlagen

### Gerätespezifische Features sind:

- Temperatursteuerung & Anzeige bei: Grillplatten, Multibräter, Fritteusen, Kippbratpfannen, Bains Marie
- 12 Stufen Leistungssteuerung & Stufenanzeige bei: Glaskeramikerd, Induktion, Nudelkocher, Kochkessel
- Fritteusen mit präziser Temperaturregelung +/- 1°C, mit Schmelzyklus (für feste Fette), mit Hold-Funktion / Standby Betrieb bei reduzierter Temperatur
- Grillplatten – Multibräter – Kippbratpfannen mit Möglichkeit für optionalen Mehrfachkerntemperaturfühler
- Bain Marie mit verstärkter Leistung (Mod. 4E kpl. 3kW, Mod. 8E kpl. 9kW) und mit SousVide Funktion – optional Einsatz mit Unterteilung und Deckel



## Elektrokoch- & Grillplatte ICP9-10E


B/T/H 1000/900/250 mm, 400V/16 kW

Zum direkten Grillen/Braten oder für Töpfe/Pfannen, große Edelstahl Kochplatte 830x660x18 mm unterteilt auf 4 Heizzonen 410x320 mm je 4 kW, hochwertige Oberfläche aus gehärtetem Chrom – perfekte Wärmeverteilung und reduzierte Wärmeabgabe an die Umgebung, großzügige Auffangrinne, Temperaturregelung 50 – 400 °C



EUR 10.960,00

## Aufpreis I-Chef auf Star 90

Mit diesem Aufpreis sind die mit  gekennzeichneten Mareno Elektro-Geräte der Serie STAR 90 in der Ausführung I-CHEF verfügbar! Multibräter NVB9-6E in I-Chef Ausführung mit 1 Heizzone (nicht zwei wie bei Star 90).

Aufpreis für Geräte mit 1 Regelzone	EUR 464,00
Aufpreis für Geräte mit 2 Regelzonen	EUR 630,00
Aufpreis für Geräte mit 3 Regelzonen	EUR 1.093,00
Aufpreis für Geräte mit 4 Regelzonen	EUR 961,00

### Option Mehrpunktkerntemperaturfühler XS

Zum Anstecken an der Front, verfügbar für Grillplatte, Multibräter, Kippbratpfanne. 1 KTM pro Gerät möglich.

EUR 351,00



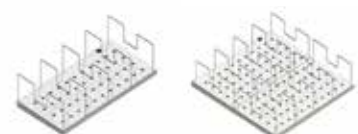
### Option SousVide-Einsatz XSS

XSSIRB94E inkl. Deckel, passend zu Bain Marie 4E

EUR 321,00

XSSIRB98E inkl. Deckel (2-teilig), passend zu Bain Marie 8E

EUR 604,00



# Serie STAR 90



- massive rostfreie Ausführung für höchste Ansprüche; Energieanschlüsse von unten
- Gasherde mit tiefgezogener CNS-Mulde und Gussrosten, CNS-Roste optional erhältlich
- Elektroherde mit Kochplatten, Glaskeramikfeldern oder Großkochfeldern
- Unterbau als Gas- bzw. Elektrobackrohr oder Schrank (optional H2)

Mit  gekennzeichnete Geräte sind mit I-Chef Steuerung verfügbar (Aufpreise siehe S. 51).

## Gasherde NC9-4G16

B/T/H 400/900/250 mm, Gasleistung 16 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 2-Flammen-Kochfeld,  
1x 6 kW, 1x 10 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 1.589,00



## Gasherde NC9-8G28

B/T/H 800/900/250 mm, Gasleistung 28 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4-Flammen-Kochfeld,  
3x 6 kW, 1x 10 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 2.406,00



## Gasherde NC9-12G44

B/T/H 1200/900/250 mm, Gasleistung 44 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld,  
4x 6 kW, 2x 10 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 3.338,00



## Gasherde mit Gasbackofen NC9FG-8G36

B/T/H 800/900/870 mm, Gasleistung 36 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4-Flammen-Kochfeld,  
3x 6 kW, 1x 10 kW, stufenlose Leistungsregelung, Gasbackofen 8 kW  
GN 2/1, inkl. Gitterrost GN 2/1, mit Thermostatventil für Temperatur-  
regelung 50-300°C

EUR 4.240,00



## Gasherde mit Gasbackofen NC9FG-12G52

B/T/H 1200/900/870 mm, Gasleistung 52 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld, 4x 6  
kW, 2x 10 kW, stufenlose Leistungsregelung, Gasbackofen 8 kW GN  
2/1, inkl. Gitterrost GN 2/1, mit Thermostatventil für Temperatur-  
regelung 50-300°C, daneben 1 Neutralschrank mit Flügeltüre

EUR 5.832,00



# Serie STAR 90



## Gasherd mit Gasbackofen NC9FG-16G72

B/T/H 1600/900/870 mm, 72 kW Gasleistung,  
8-Flammen-Gasherd auf 2 Backöfen, Hochleistungsbrenner  
mit Zündflamme, 8-Flammen-Kochfeld, 6x 6 kW, 2x 10 kW, stufen-  
lose Leistungsregelung, 2 Gasbacköfen mit je 8 kW, GN 2/1, inkl. je  
1 Gitterrost, mit Thermostatventil für Temperatur 50-300°C

EUR 8.263,00



## Jumbo Gas-Backofen NC9FGM-12G

B/T/H 1200/900/870 mm, Gasleistung 56 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Gasherd,  
Jumbo Gas-Backofen mit Sondergitterrost aus Chromstahl  
Mod. XBF9M-G, Innenmaße des Backofens: B/T/H 975/695/390 mm,  
4x 6 kW Brenner, 2x 10 kW Brenner, 12 kW Ofen-Brenner

EUR 6.215,00



## Gasherd mit Elektrobackofen NC9FE-8G28

B/T/H 800/900/870 mm, Gasleistung 28 kW, 400 V/6 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4-Flammen-Kochfeld,  
3x 6 kW, 1x 10 kW, Elektrobackofen 6 kW GN 2/1, mit Ober- und  
Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, inkl. Gitterrost GN 2/1,  
Temperaturregelung 50-300°C

EUR 4.847,00



## Gasherd mit Elektrobackofen NC9FE-12G44

B/T/H 1200/900/870 mm, Gasleistung 44 kW, 400 V/6 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld,  
4x 6 kW, 2x 10 kW, Elektrobackofen 6 kW GN 2/1,  
mit Ober- und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat,  
inkl. Gitterrost GN 2/1, Temperaturregelung 50-300°C, daneben 1  
Neutralschrank mit Flügeltüre

EUR 6.435,00



## Brenner 10 kW/Zusatzkit NXKB10

Max. zugelassene Leistungen:  
20 kW bei 2-Flammenherd, 40 kW bei 4-Flammenherd,  
48 kW bei 6-Flammenherd, 64 kW bei 8-Flammenherd

EUR 141,00



## Luftmengenregler (Set 2 Stk.)

erforderlich für Gasherde beim Umdüsen von Erdgas auf Flaschengas

EUR 136,00

# Serie STAR 90



## Gas-Wokherd NW9-6

B/T/H 600/900/870 mm,  
1 leistungsstarker emaillierter Gusseisenbrenner  $\varnothing$  190 mm mit Venturi-System aus Edelstahl, Leistungsregelung über Sicherheitsventil mit Thermoelement, Zündung Hauptbrenner über Zündbrenner, Wok-Abstellrost Gusseisen emailliert  $\varnothing$  215 mm/ Basis  $\varnothing$  410 mm, Ablauf in Arbeitsfläche, ausziehbare Tropfschale

<b>NW9-6G10</b>	1 Brenner 10 kW	EUR 3.421,00
<b>NW9-6G14</b>	1 Brenner 14 kW	EUR 3.346,00



## Gas-Wokherd NW9-10

B/T/H 1000/900/870 mm  
2 leistungsstarke Brenner

<b>NW9-10G20</b>	2 Brenner à 10 kW	EUR 4.636,00
<b>NW9-10G28</b>	2 Brenner à 14 kW	EUR 4.907,00



## Elektroherd NC9-4E

B/T/H 400/900/250 mm, 400 V/8 kW,  
2 quadratische Kochplatten 300x300 mm à 4 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat, tiefgezogene CNS-Kochmulde mit Überlauftrand

EUR 2.167,00



## Elektroherd NC9-8E

B/T/H 800/900/250 mm, 400 V/16 kW,  
4 quadratische Kochplatten 300x300 mm à 4 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat, tiefgezogene CNS-Kochmulde mit Überlauftrand

EUR 3.858,00



## Elektroherd mit Elektrobackofen NC9FE-8E

B/T/H 800/900/870 mm, 400 V/22 kW,  
4 quadratische Kochplatten 300x300 mm à 4 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat, tiefgezogene CNS-Kochmulde mit Überlauftrand, Unterbau Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober- und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, Gitterrost GN 2/1, Temperaturregelung 50-300°C

EUR 5.858,00



# Serie STAR 90



## Glaskeramikherd NV9-4E <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/250 mm, 400 V/8 kW,  
hermetisch versiegeltes 6 mm starkes Glaskeramikfeld 350x700 mm,  
mit 2 quadratischen Heizzonen à 4 kW, Steuerung über Energieregler,  
Kontrollleuchten und Restwärmeanzeige

EUR 2.965,00



## Glaskeramikherd NV9-8E <sup>IC</sup>

B/T/H 800/900/250 mm, 400 V/16 kW,  
hermetisch versiegeltes 6 mm starkes Glaskeramikfeld 750x700 mm,  
mit 4 quadratischen Heizzonen à 4 kW, Steuerung über Energieregler,  
Kontrollleuchten und Restwärmeanzeige

EUR 4.489,00



## Glaskeramikherd NV9FE-8E

B/T/H 800/900/870 mm, 400 V / 22 kW,  
hermetisch versiegeltes 6 mm starkes Glaskeramikfeld 750x700 mm,  
mit 4 quadratischen Heizzonen à 4 kW, Steuerung über Energieregler,  
Kontrollleuchten und Restwärmeanzeige,  
Unterbau Elektrobackofen 6 kW GN 2/1, mit Ober- und Unterhitze,  
1 gemeinsames Thermostat, Temperaturregelung 50-300°C,  
Gitterrost GN 2/1

EUR 6.729,00



## Induktionsherd NI9-4TE <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/250 mm, 400 V/10 kW,  
Induktionsherd mit 2 unabhängigen Heizzonen rund 280 mm à 5 kW,  
hochwertige EGO-Induktionstechnik, Topferkennungssystem, 10 Stufen-  
schalter, Glaskeramikgröße 346x696 mm  
(Aufpreis für flächendeckende Induktionstechnik 2x 7 kW)

EUR 8.792,00



## Induktionsherd NI9-8TE <sup>IC</sup>

B/T/H 800/900/250 mm, 400 V/20 kW,  
Induktionsherd mit 4 unabhängigen Heizzonen rund 280 mm à 5 kW,  
hochwertige EGO-Induktionstechnik, Topferkennungssystem, 10 Stufen-  
schalter, Glaskeramikgröße 746x696 mm  
(Aufpreis für flächendeckende Induktionstechnik 4x 7 kW)

EUR 13.976,00





# Serie STAR 90



## Induktionswok NIW9-4TE <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/250 mm, 400 V/5 kW,  
Induktionswok mit Cerancuvette 300 mm 5 kW,  
hochwertige EGO-Induktionstechnik, Topferkennungssystem,  
10 Stufenschalter

EUR 5.037,00



## Elektronudelkocher NPC9-4E <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/870 mm, 400 V/8,5 kW,  
42-Liter-Becken GN 1/1, ohne Körbe und ohne Deckel, tiefgezogenes Becken  
aus Chromnickelstahl, Wasserzulauf über Magnetventil, Wasserablauf im  
Unterschrank, großzügige Schaumzone, Heizung kippbar für Reinigung

EUR 3.456,00



NPC9-4E

## Gasnudelkocher NPC9-4G

B/T/H 400/900/870 mm, 14 kW Gasleistung,  
Elektrozündung, 230 V / 0,2 kW, 42-Liter-Becken GN 1/1  
Ausführung wie NPC9-4E, jedoch mit Gasheizung-Stahlbrenner,  
Zündbrenner, Sicherheits-Thermoelement

EUR 3.618,00

## Elektronudelkocher NPC9-6E <sup>IC</sup>

B/T/H 600/900/870 mm, 400 V/9 kW,  
42-Liter-Becken GN 1/1, ohne Körbe und ohne Deckel, tiefgezogenes  
Becken aus Chromnickelstahl, Wasserzulauf über Magnetventil,  
Wasserablauf im Unterschrank, großzügige Schaumzone, Heizung  
kippar für Reinigung

EUR 4.782,00



NPC9-6G

## Gasnudelkocher NPC9-6G

B/T/H 600/900/870 mm, 14 kW Gasleistung,  
Elektrozündung, 230 V / 0,2 kW, 42-Liter-Becken GN 1/1  
Ausführung wie NPC9-6E, jedoch mit Gasheizung-Stahlbrenner,  
Zündbrenner, Sicherheits-Thermoelement

EUR 4.869,00

# Serie STAR 90



## Elektrofritteuse 4E <sup>(IC)</sup>

B/T/H 400/900/870 mm, 400 V,  
1 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz,  
drehbarer Heizkörper für leichte Reinigung, großzügige Schaumzone und  
große Kaltzone

<b>NF9-4E15</b>	15 Lt., 12 kW	1 Korb/Becken	EUR 2.873,00
<b>NF9-4E22</b>	22 Lt., 18 kW	2 Körbe/Becken	EUR 2.104,00



NF9-4E22

## Elektrofritteuse 6E <sup>(IC)</sup>

B/T/H 600/900/870 mm, 400 V,  
2 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz,  
drehbare Heizkörper für leichte Reinigung, großzügige Schaumzone  
und große Kaltzone **(inkl. NBV9-6 und NXBV-P6, getrennte Lieferung)**

<b>NF9-6E10</b>	2x 10 Lt., 18 kW	1 Korb/Becken	EUR 4.703,00
-----------------	------------------	---------------	--------------

## Elektrofritteuse 8E <sup>(IC)</sup>

B/T/H 800/900/870 mm, 400 V,  
2 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz, drehbare  
Heizkörper für leichte Reinigung, großzügige Schaumzone und große Kaltzone

<b>NF9-8E15</b>	2x 15 Lt., 24 kW	1 Korb/Becken	EUR 5.139,00
<b>NF9-8E22</b>	2x 22 Lt., 36 kW	2 Körbe/Becken	EUR 5.469,00



NF9-8E22

## Gasfritteuse 4GT

B/T/H 400/900/870 mm, Gasbrenner,  
1 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz,  
mit Piezozündung, großzügige Schaumzone und große Kaltzone,  
**Brenner im Becken**

<b>NF9-4G15T</b>	15 Lt., 14 kW	1 Korb/Becken	EUR 3.003,00
------------------	---------------	---------------	--------------

## Gasfritteuse 8GT

B/T/H 800/900/870 mm, Gasbrenner,  
2 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz,  
mit Piezozündung, großzügige Schaumzone und große Kaltzone,  
**Brenner im Becken**

<b>NF9-8G15T</b>	2x 15 Lt., 28 kW	1 Korb/Becken	EUR 5.051,00
------------------	------------------	---------------	--------------



NF9-8G15T

# Serie STAR 90



## Gasfritteuse 4G

B/T/H 400/900/870 mm, Gasbrenner,  
1 Frittierbecken komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz,  
mit Piezozündung, 230 V für Elektronik Version K, großzügige Schaumzone  
und große Kaltzone, **Brenner außerhalb des Beckens**

<b>NF9-4G15</b>	15 Lt., 14 kW	1 Korb/Becken	EUR 3.350,00
<b>NF9-4G23</b>	23 Lt., 21 kW	2 Körbe/Becken	EUR 3.749,00
<b>NF9-4G23K</b>	23 Lt., 23 kW, 230 V / 0,1 kW	2 Körbe/Becken elektronische Steuerung, hoher Kamin	EUR 4.765,00



NF9-4G23

## Gasfritteuse 6G

B/T/H 600/900/870 mm, Gasbrenner,  
2 Frittierbecken komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz  
**NF9-6G10** 2x 10 Lt., 20 kW 1 Korb/Becken EUR 5.301,00



NF9-8G23K

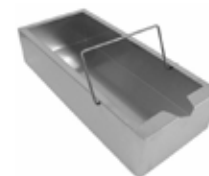
## Gasfritteuse 8G

B/T/H 800/900/870 mm, Gasbrenner,  
2 Frittierbecken, komplett mit Korb, Deckel und Bodennetz

<b>NF9-8G15</b>	2x 15 Lt., 28 kW	1 Korb/Becken	EUR 5.981,00
<b>NF9-8G23</b>	2x 23 Lt., 42 kW	2 Körbe/Becken	EUR 6.636,00
<b>NF9-8G23K</b>	2x 23 Lt., 46 kW, 230 V / 0,2 kW	2 Körbe/Becken elektronische Steuerung, hoher Kamin	EUR 8.625,00

## Zubehör Fritteusen Serie 90

<b>XFR9-BR</b>	Ölauffangbehälter B/T/H 261/700/135 mm, ca. 23,5 Lt. Volumen	EUR 257,00
<b>NX9DF-23</b>	Ableitblech für „Brösel“, für Becken 23 Lt. für Gasfritteusen mit außen liegenden Brennern	EUR 157,00
<b>NX9FIV-22E</b>	Grobschmutzfilter für Elektro-Fritteusen Becken 22 Lt.	EUR 193,00
<b>NX9FIV-15G</b>	Grobschmutzfilter, für Becken 15 Lt. für Gasfritteusen mit außen liegenden Brennern	EUR 356,00
<b>NX9FIV-23G</b>	Grobschmutzfilter, für Becken 23 Lt. für Gasfritteusen mit außen liegenden Brennern	EUR 380,00



XFR9-BR



NX9DF-23



NX9FIV-15G

# Serie STAR 90



## Elektro-Bainmarie NB9-4E <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/250 mm, 230 V/1,8 kW,  
Kapazität für 1x GN 1/1 + 1x GN 1/3-150 mm, ohne Behälter, inkl. Überlaufrohr  
und Querstege, Wasserablass nach unten, Heizungen unterhalb des Beckens,  
Thermostat 30-90°C

EUR 2.049,00



## Elektro-Bainmarie NB9-8E <sup>IC</sup>

B/T/H 800/900/250 mm, 400 V/5,4 kW,  
für 2x GN 1/1 + 2x GN 1/3-150 mm

EUR 2.821,00



## Gas-Bainmarie NB9-4G

B/T/H 400/900/250 mm, 3 kW Gas,  
Kapazität für 1x GN 1/1 + 1x GN 1/3-150 mm, ohne Behälter, inkl. Überlaufrohr  
und Querstege, Wasserablass nach unten, Heizungen unterhalb des Beckens,  
mit Edelstahl-Rohrbrenner, Piezzozündung, thermostatisches Sicherheits-  
ventil mit Thermoelement

EUR 1.794,00



## Gas-Bainmarie NB9-8G

B/T/H 800/900/250 mm, 6 kW Gas, für 2x GN 1/1 + 2x GN 1/3-150 mm

EUR 2.284,00



## Elektro-Multibräter NVB9-6E <sup>IC</sup>

B/T/H 600/900/870 mm, 400 V/8,1 kW,  
Rechteckiger Edelstahltiegel 520/480/100 mm mit hochglanzpoliertem Edelstahl-  
boden, Ecken abgerundet für einfache Reinigung, Ablauf nach unten, 2 Heizzonen,  
Thermostat 50-300°C, Unterschrank mit Türe und ausziehbarem Behälter,  
(bei optionaler Ausführung mit I-Chef nur 1 Heizzone)

EUR 5.373,00



## Zubehör Multibräter

NXVBP-6

Spritzschutz

EUR 242,00



# Serie STAR 90



## Elektro-Grillplatte 4EL <sup>IC</sup>

B/T/H 400/900/250 mm, 400 V/7,5 kW, gepanzerte Heizwiderstände, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 1 Heizzone, 2 Leistungsstufen

<b>NFT9-4EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 2.876,00
<b>NFT9-4ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 2.830,00



NFT9-4ELC

## Elektro-Grillplatte 6EL <sup>IC</sup>

B/T/H 600/900/250 mm, 400 V/10,5 kW, gepanzerte Heizwiderstände, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 1 Heizzone, 2 Leistungsstufen

<b>NFT9-6EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 3.945,00
<b>NFT9-6ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 3.700,00



NFT9-6EL

## Elektro-Grillplatte 8EL <sup>IC</sup>

B/T/H 800/900/250 mm, 400 V/15 kW, gepanzerte Heizwiderstände, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 2 Heizzonen, 2 Leistungsstufen

<b>NFT9-8EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 4.434,00
<b>NFT9-8ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 4.099,00



NFT9-8ELC

## Elektro-Grillplatte 12EL <sup>IC</sup>

B/T/H 1200/900/250 mm, 400 V/22,5 kW, gepanzerte Heizwiderstände, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 3 Heizzonen, 2 Leistungsstufen

<b>NFT9-12EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 5.950,00
<b>NFT9-12ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 5.337,00



NFT9-12ELC

## Gas-Grillplatte 4G

B/T/H 400/900/250 mm, Gasbrenner mit jeweils 2 Flammenlinien und 4 Reihen, Piezzozündung, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 1 Heizzone

<b>NFT9-4GL</b>	7 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt 2 Leistungsstufen	EUR 2.629,00
<b>NFT9-4GTLC</b>	10,5 kW, hartverchromte Platte thermostatische Regelung	EUR 2.732,00



NFT9-4GL

# Serie STAR 90



## Gas-Grillplatte 6G

B/T/H 600/900/250 mm, Gasbrenner mit jeweils 2 Flammenlinien und 4 Reihen, Piezzozündung, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 1 Heizzone

<b>NFT9-6GL</b>	11 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt 2 Leistungsstufen	EUR 3.281,00
<b>NFT9-6GTLC</b>	14 kW, hartverchromte Platte thermostatische Regelung	EUR 3.294,00



NFT9-6GTLC

## Gas-Grillplatte 8G

B/T/H 800/900/250 mm, Gasbrenner mit jeweils 2 Flammenlinien und 4 Reihen, Piezzozündung, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 2 Heizzonen

<b>NFT9-8GL</b>	14 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt 2 Leistungsstufen	EUR 4.179,00
<b>NFT9-8GTL</b>	21 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt thermostatische Regelung	EUR 4.652,00
<b>NFT9-8GTLC</b>	21 kW, hartverchromte Platte thermostatische Regelung	EUR 3.948,00



NFT9-8GTLC

## Gas-Grillplatte 12G

B/T/H 1200/900/250 mm, Gasbrenner mit jeweils 2 Flammenlinien und 4 Reihen, Piezzozündung, glatte Platte, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 3 Heizzonen

<b>NFT9-12GTL</b>	31,5 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt thermostatische Regelung	EUR 6.380,00
<b>NFT9-12GTLC</b>	31,5 kW, hartverchromte Platte thermostatische Regelung	EUR 5.739,00



NFT9-12GTL

## Gas-Grillplatte 12GM

B/T/H 1200/900/250 mm, Gasbrenner mit jeweils 2 Flammenlinien und 4 Reihen, Piezzozündung, **Grillfläche 2/3 glatt – 1/3 gerillt**, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, Fettlade, 3 Heizzonen

<b>NFT9-12GTM</b>	31,5 kW, Edelstahlplatte Aisi 430-matt thermostatische Regelung	EUR 6.625,00
<b>NFT9-12GTMC</b>	31,5 kW, hartverchromte Platte thermostatische Regelung	EUR 5.828,00



NFT9-12GTMC

## Option Grillplatten

Ausführung "0", **Grillfläche waagrecht**      **Aufpreis pro Gerät** EUR 109,00  
(statt Gefälle nach vorne)

**Zubehör für Grillplatten siehe nächste Seite!**

## Zubehör Grillplatten Serie Star 70 und 90

### Reinigungsschublade

Zum Einschieben während der Reinigung statt der Standard Fettauf-  
fanglade, mit Ablauf

<b>NXFTC-4</b>	für Gerätebreite 40 cm	EUR 221,00
<b>NXFTC-68</b>	für Gerätebreite 60/80 cm (2 Stück für Breite 120 cm erforderlich)	EUR 230,00



NXFTC-4

### Spritzschutz

Zum Aufsetzen auf die Grillplatten

<b>NXFTP-4</b>	für Gerätebreite 40 cm	EUR 161,00
<b>NXFTP-6</b>	für Gerätebreite 60 cm	EUR 242,00
<b>NXFTP-8</b>	für Gerätebreite 80 cm	EUR 323,00
<b>NXFTP-12</b>	für Gerätebreite 120 cm	EUR 356,00



NXFTP-6

### Stopfen NXFTT

für Plattenreinigung

EUR 122,00



## Lavasteingrill NGPL9-4G

B/T/H 400/900/250 mm, 12,5 kW Gasleistung

Beheizung durch Stahlbrenner mit stabilisierter Flamme mit Zündbrenner und  
Sicherheits-Thermoelement, ausziehbare Fettauffangschale, mit 1 Rundrohr-  
rost und 2 Pkg. 6 kg Lavasteine, Rost auf 2 Höhen verstellbar

EUR 2.733,00



Abbildung mit optionalem Fleischrost

## Lavasteingrill NGPL9-8G

B/T/H 800/900/250 mm, 25 kW Gasleistung

mit 2 Rundrohrrosten und 4 Pkg. 6 kg Lavasteine, 2 Heizzonen

EUR 4.338,00

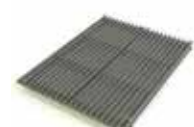


## Zubehör Lavasteingrill

Fleischrost Edelstahl XGL9-4GC	EUR 276,00
Fleischrost Edelstahl XGL9-8GC	EUR 464,00
Gusseisenrost XGL9-4GG	EUR 211,00
Gusseisenrost XGL9-8GG	EUR 527,00



Fleischrost 4GC



Gusseisenrost 4GG

# Serie STAR 90



## Elektro-Kippbratpfanne NBR9-8E <sup>(IC)</sup>

B/T/H 800/900/870 mm, 400 V/9 kW, Tiegelgröße 80 Liter (725/600/200 mm), Tiegel aus Edelstahl Aisi 304, **Tiegelboden aus wärmeleitfähigem robusten Duplex (rostfrei)**, Deckel doppelwandig mit Wrasenniederschlag, mit Wasserzulauf, spezielle Edelstahlheizkörper mit Aluminiumthermo-Speicherblöcken, Thermostat 100-285°C

<b>NBR9-8EI</b>	Handradkipfung	EUR 8.114,00
<b>NBR9-8EIM</b>	Motorkipfung	EUR 9.034,00

Elektro-Modelle mit neuem Heizsystem „ALUBLOCK-Speichertechnik“



NBR9-8EI

## Elektro-Kippbratpfanne NBR9-12E <sup>(IC)</sup>

B/T/H 1200/900/870 mm, 400 V/13,5 kW, Tiegelgröße 120 Liter (1125/600/200 mm)

<b>NBR9-12EIM</b>	Motorkipfung	EUR 11.309,00
-------------------	--------------	---------------



NBR9-12EIM

## Gas-Kippbratpfanne NBR9-8G

B/T/H 800/900/870 mm, 20 kW Gasleistung, 0,2 kW Elektroleistung, Tiegelgröße 80 Liter (725/600/200 mm), Tiegel aus Edelstahl Aisi 304, **Tiegelboden aus wärmeleitfähigem robusten Duplex (rostfrei)**, Deckel doppelwandig mit Wrasenniederschlag, mit Wasserzulauf, Thermostat 100-285°C, Beheizung mit speziellen Stahlbrennern, mit Thermoelement

<b>NBR9-8GI</b>	Handradkipfung	EUR 7.502,00
<b>NBR9-8GIM</b>	Motorkipfung	EUR 8.399,00



NBR9-8GI

## Gas-Kippbratpfanne NBR9-12G

B/T/H 1200/900/870 mm, 400 V/24 kW Gasleistung, 0,2 kW Elektroleistung, Tiegelgröße 120 Liter (1125/600/200 mm)

<b>NBR9-12GIM</b>	Motorkipfung	EUR 10.871,00
-------------------	--------------	---------------



NBR9-12GIM



# Serie STAR 70 & STAR 90



## Elektro-Kochkessel <sup>(IC)</sup>

B/T/H 800/900/870 mm, 400 V, Edelstahlkessel mit Wärmeisolierung und Ablauf nach vorne, Temperatureinstellung mit Leistungsregler, Wasserzulauf, Deckel mit 90° Öffnung  
 Variante **Direkt**beheizung mit Edelstahlheizkörpern außerhalb des Kessels  
 Variante **Indirekt**beheizung, Kessel doppelwandig mit Niederdruckdampf mit Wasser

<b>NPD9-8E10</b>	einwandig, 100 Liter, 12 kW	EUR 6.013,00
<b>NPI9-8E10</b>	doppelwandig, 100 Liter, 21 kW	EUR 7.866,00
<b>NPD9-8E15</b>	einwandig, 150 Liter, 12 kW	EUR 6.311,00
<b>NPI9-8E15</b>	doppelwandig, 150 Liter, 21 kW	EUR 8.377,00



NPD9-8E15

## Gas-Kochkessel

B/T/H 800/900/870 mm, 230 V/0,3 kW, Edelstahlkessel mit Wärmeisolierung und Ablauf nach vorne, Temperatureinstellung mit Leistungsregler, Wasserzulauf, Deckel mit 90° Öffnung  
 Variante **Direkt**beheizung mit Edelstahlbrennern außerhalb des Kessels  
 Variante **Indirekt**beheizung, Kessel doppelwandig mit Niederdruckdampf mit Wasser

<b>NPD9-8G10</b>	einwandig, 100 Liter, 21 kW	EUR 5.872,00
<b>NPI9-8G10</b>	doppelwandig, 100 Liter, 21 kW	EUR 7.934,00
<b>NPD9-8G15</b>	einwandig, 150 Liter, 24 kW	EUR 6.296,00
<b>NPI9-8G14</b>	doppelwandig, 140 Liter, 24 kW	EUR 8.383,00



NPI9-8G14

Aufpreise für Modelle mit indirekter Erhitzung, nicht nachrüstbar:

**Automatisches Entlüftungsventil Mod. V**

EUR 542,00

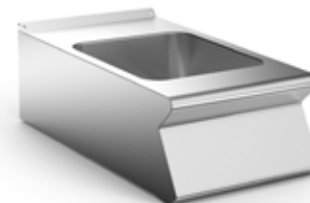
**Automatische Wasserbefüllung für den Doppelmantel Mod. KCA**

EUR 1.280,00

## Neutralelement mit Becken NLA7-4SFR

B/T/H 400/700/250 mm  
 Becken 340/400/180 mm  
 ohne Armaturbohrung

EUR 983,00



## Neutralelement mit Becken NLA9-4SFR

B/T/H 400/900/250 mm  
 Becken 340/400/180 mm  
 ohne Armaturbohrung

EUR 1.133,00



# Serie STAR 70 & STAR 90



## Neutralelement NEN 7

<b>NEN 7-2</b>	B/T/H 200/730/250 mm, ohne Lade	EUR 466,00
<b>NEN 7-3</b>	B/T/H 300/730/250 mm, ohne Lade	EUR 499,00
<b>NEN 7-4C</b>	B/T/H 400/730/250 mm, Lade GN 1/1	EUR 660,00
<b>NEN 7-6C</b>	B/T/H 600/730/250 mm, Lade	EUR 879,00
<b>NEN 7-8C</b>	B/T/H 800/730/250 mm, Lade GN 2/1	EUR 898,00



NEN7-4C

## Neutralelement NEN 9

<b>NEN 9-2</b>	B/T/H 200/900/250 mm, ohne Lade	EUR 594,00
<b>NEN 9-3</b>	B/T/H 300/900/250 mm, ohne Lade	EUR 610,00
<b>NEN 9-4C</b>	B/T/H 400/900/250 mm, Lade GN 1/1	EUR 889,00
<b>NEN 9-6C</b>	B/T/H 600/900/250 mm, Lade	EUR 1.048,00
<b>NEN 9-8C</b>	B/T/H 800/900/250 mm, Lade GN 2/1	EUR 1.197,00



NEN9-8C

## Unterschrankelement offen NBV 7

<b>NBV 7-2</b>	B/T/H 200/670/620 mm	EUR 411,00
<b>NBV 7-3</b>	B/T/H 300/670/620 mm	EUR 416,00
<b>NBV 7-4</b>	B/T/H 400/670/620 mm	EUR 420,00
<b>NBV 7-6</b>	B/T/H 600/670/620 mm	EUR 510,00
<b>NBV 7-8</b>	B/T/H 800/670/620 mm	EUR 569,00
<b>NBV 7-12</b>	B/T/H 1200/670/620 mm	EUR 660,00



NBV7-4

## Unterschrankelement offen NBV 9

<b>NBV 9-2</b>	B/T/H 200/765/620 mm	EUR 434,00
<b>NBV 9-3</b>	B/T/H 300/765/620 mm	EUR 440,00
<b>NBV 9-4</b>	B/T/H 400/765/620 mm	EUR 449,00
<b>NBV 9-6</b>	B/T/H 600/765/620 mm	EUR 555,00
<b>NBV 9-8</b>	B/T/H 800/765/620 mm	EUR 655,00
<b>NBV 9-12</b>	B/T/H 1200/765/620 mm	EUR 777,00



NBV9-8

Hygieneausführung H2 mit geprägten Auflagesicken auf Anfrage

## Türen und Laden für Unterschränke Serie 700 und 900

Doppelwandig, Türen rechts oder links anschlagbar,  
2-Laden-Stock zum Einsetzen von GN 1/1 - 100 mm

<b>NXBV-P3</b>	Türe B 295 mm	EUR 224,00
<b>NXBV-P4</b>	Türe B 395 mm	EUR 240,00
<b>NXBV-P6</b>	Türe B 590 mm	EUR 260,00
<b>NXBV-C4</b>	2-Laden-Stock B 390 mm	EUR 556,00
<b>NXBV-C6</b>	2-Laden-Stock B 590 mm	EUR 650,00



# Serie STAR 70 & STAR 90



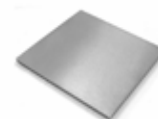
## Schieberrost NGP

NGPS	Edelstahl für Einzelbrenner Serie 90	EUR 209,00
NGP7S	Edelstahl für Einzelbrenner Serie 70	EUR 206,00
NX9GPUS	Edelstahl für Doppelbrenner Serie 90	EUR 448,00
NX7GPUS	Edelstahl für Doppelbrenner Serie 70	EUR 408,00



## Fortkochplatte NXC

Gusseisen, für kleine Töpfe oder auch zum Grillen		
NXC7-PL	365/260/30 mm, für Brenner 4 und 6 kW (Star 70)	EUR 155,00
NXC9-PL	365/340/30 mm, für Brenner 6 kW (Star 90)	EUR 257,00



## Fritteusenkorb NXFR-C2 für NF7-4/8

Satz 2 Körbe, halber Korb, B/T/H 120/290/120 mm	EUR 126,00
---	------------



## Fritteusenkorb NC-1/2M für NF7-4/6 E10 und NF9-4/6 E10

B/T/H 85/305/110 mm	EUR 140,00
---------------------	------------



## Fritteusenkorb NXFR9-C für NF9-4/8 (für das 23 Liter Becken)

B/T/H 320/360/120 mm	EUR 134,00
----------------------	------------



## Fritteusenkorb NC-1M für NF7-4/6 E10 und NF9-4/6 E10

B/T/H 180/305/110 mm	EUR 107,00
----------------------	------------



## Nudelkorb XPC-C1/6

Satz 2 Körbe, mit Einhängerahmen, Korbgröße 145x165x200 mm	EUR 324,00
--	------------



## Nudelkorb XPC-3MP

Satz 3 Körbe, mit Einhängerahmen, Korbgröße 95x165x200 mm	EUR 398,00
---	------------



## Nudelkorb XPC-C1/3

B/T/H 295/165/200 mm, 2 Griffe	EUR 182,00
--------------------------------	------------



## Nudelkorb XPC-C1/3M

B/T/H 295/165/200 mm, 1 Griff	EUR 181,00
-------------------------------	------------



## Nudelkorb XPC-2C1/3M

Satz 2 Körbe, mit Einhängerahmen, Korbgröße 295x165x200 mm	EUR 449,00
--	------------



## Nudelkorb XPC-C1/2

B/T/H 295/245/200 mm, 2 Griffe	EUR 219,00
--------------------------------	------------



## Nudelkorb XPC-C2/3

B/T/H 295/330/200 mm, 2 Griffe	EUR 233,00
--------------------------------	------------



## Nudelkorb XPC9-C1/1

B/T/H 295/490/200 mm, 2 Griffe	EUR 291,00
--------------------------------	------------



## Deckel für 28 Lt. Becken XPC7-C

EUR 78,00
-----------

## Deckel für 42 Lt. Becken XPC9-C

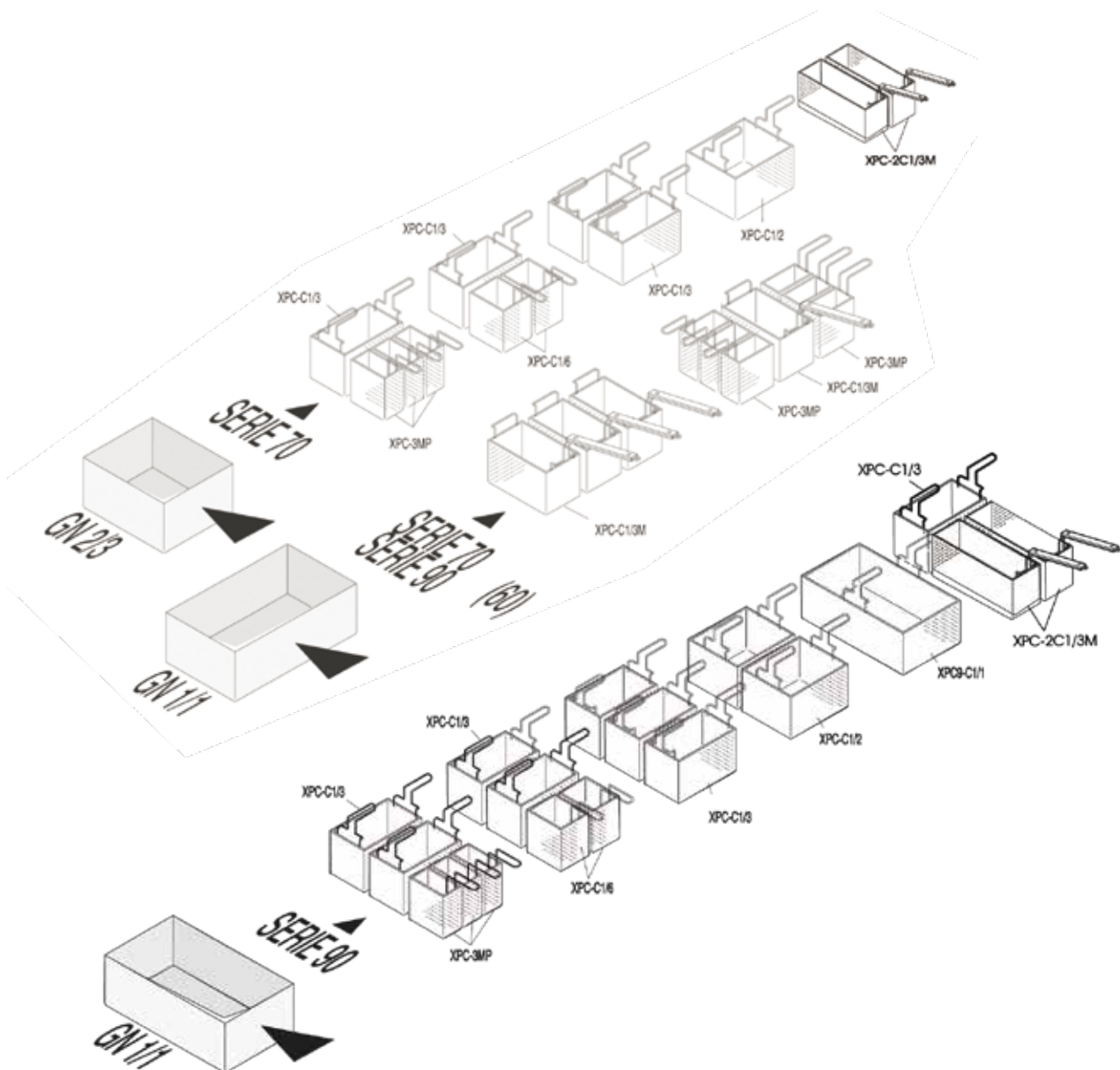
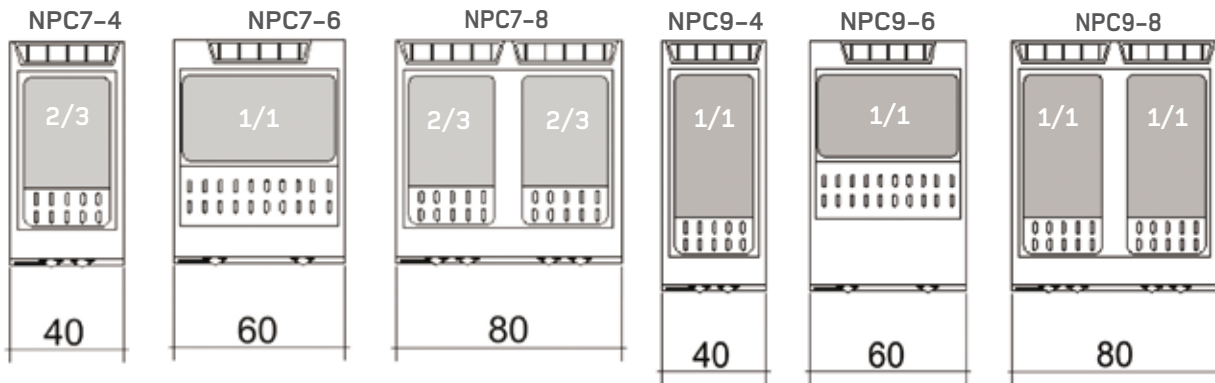
EUR 92,00
-----------



# Serie STAR 70 & STAR 90



## Korbausstattung Nudelkocher



# Serie STAR 70



## Gasherd NC7-4G12

B/T/H 400/730/250 mm, 12 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 2-Flammen-Kochfeld,  
2x 6 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 1.243,00



## Gasherd NC7-8G24

B/T/H 800/730/250 mm, 24 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4-Flammen-Kochfeld,  
4x 6 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 1.904,00



## Gasherd NC7-12G36

B/T/H 1200/730/250 mm, 36 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld,  
6x 6 kW, stufenlose Leistungsregelung

EUR 2.725,00



## Gasherd mit Gasbackofen NC7FG-8G32

B/T/H 800/730/870 mm, 32 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4-Flammen-Kochfeld,  
4x 6 kW, stufenlose Leistungsregelung, Gasbackofen GN 2/1, 8 kW,  
mit Thermostatventil für Temperaturregelung zwischen 50-300°C,  
Garraum Edelstahl, Ofenboden aus emailliertem Stahl

EUR 3.854,00



## Gasherd mit Gasbackofen NC7FG-12G44

B/T/H 1200/730/870 mm, 44 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld, 6x 6 kW,  
stufenlose Leistungsregelung, Gasbackofen GN 2/1, 8 kW, mit Ther-  
mostatventil für Temperaturregelung zwischen 50-300°C, Garraum  
Edelstahl, Ofenboden aus emailliertem Stahl, daneben 1 Neutral-  
schrank mit Türe

EUR 5.154,00



## Luftmengenregler (Set 2 Stk.)

erforderlich für Gasherde beim Umdüsen von Erdgas auf Flaschengas  
(Set 2 Stk. = für 2 Kochstellen)

EUR 136,00

# Serie STAR 70



## Jumbo Gasbackofen NC7FGM-12G

B/T/H 1200/730/870 mm, 46 kW Gasleistung,  
Hochleistungsbrenner mit 6 Flammen, 6-Flammen-Kochfeld 6x 6 kW,  
stufenlose Leistungsregelung, Jumbo Gas-Backofen mit Sondergitter-  
rost aus Chromstahl Mod. XBF9M-G, Innenmaße des Backofens:  
B/T/H 975/641/390 mm, 10 kW, Innentür aus Edelstahl

EUR 5.618,00



## Gasherd mit E-Backofen NC7FE-8G24

B/T/H 800/730/870 mm, 24 kW Gasleistung, 400 V/6 kW,  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 4 Flammen-Kochfeld 4x 6 kW,  
stufenlose Leistungsregelung, Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober-  
und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, Temperaturegelung 50-  
300°C, Garraum Edelstahl, Ofenboden aus emailliertem Stahl

EUR 4.310,00



## Gasherd mit E/V-Backofen NC7FEV-8G24

B/T/H 800/730/870 mm, 24 kW Gasleistung, 400 V/4,2 kW,  
Ausführung wie NC7FE-8G24, jedoch mit E-Backofen GN 1/1 (4,2 kW) mit  
zusätzlichem Ventilator für Umluftbetrieb, Rost 530x470 mm

EUR 4.562,00

## Gasherd mit E-Backofen NC7FE-12G36

B/T/H 1200/730/870 mm, 36 kW Gasleistung, 400 V/6 kW  
Hochleistungsbrenner mit Zündflamme, 6-Flammen-Kochfeld 6x 6 kW,  
stufenlose Leistungsregelung, Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober-  
und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, Temperaturegelung 50-  
300°C, Garraum Edelstahl, Ofenboden aus emailliertem Stahl, daneben 1  
Neutralschrank mit Türe

EUR 5.676,00



## Gasherd mit E/V-Backofen NC7FEV-12G36

B/T/H 1200/730/870 mm, 36 kW Gasleistung, 400 V/4,2 kW,  
Ausführung wie NC7FE-12G36, jedoch mit E-Backofen GN 1/1 (4,2 kW)  
mit zusätzlichem Ventilator für Umluftbetrieb, Rost 530x470 mm

EUR 5.926,00

## Gasglühplattenherd NS7-8GS

B/T/H 800/730/250 mm, 18 kW Gasleistung,  
2 offene Flammen á 6 kW, Glühplatte links mit 6 kW Plattenbrenner, Haken  
aus Chromstahl zum Anheben des Inspektionsrings

EUR 2.515,00



# Serie STAR 70



## Gas-Wokherd NW7-6

B/T/H 600/730/870 mm,  
1 leistungsstarker emaillierter Gusseisenbrenner  $\varnothing$  190 mm mit Venturi-System aus Edelstahl, Leistungsregelung über Sicherheitsventil mit Thermo-element, Zündung Hauptbrenner über Zündbrenner, Wok-Abstellrost Guss-eisen emailliert  $\varnothing$  215 mm/ Basis  $\varnothing$  410 mm,  
Ablauf in Arbeitsfläche, ausziehbare Tropfschale

<b>NW7-6G10</b>	1 Brenner 10 kW	EUR 3.105,00
<b>NW7-6G14</b>	1 Brenner 14 kW	EUR 3.376,00



## Gas-Wokherd NW7-10

B/T/H 1000/730/870 mm,  
2 leistungsstarke Brenner

<b>NW7-10G20</b>	2 Brenner à 10 kW	EUR 4.366,00
<b>NW7-10G28</b>	2 Brenner à 14 kW	EUR 4.593,00



## Elektroherd NC7-4EC

B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/5,2 kW,  
2 Kochplatten DM 220 mm à 2,6 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat

EUR 1.191,00



## Elektroherd NC7-8EC

B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/10,4 kW,  
4 Kochplatten DM 220 mm à 2,6 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat

EUR 1.665,00



## Elektroherd mit E-Backofen NC7FE-8E

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/16,4 kW,  
4 Kochplatten DM 220 mm à 2,6 kW, Kochplatten mit Sicherheitsthermostat, Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober- und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, Temperaturregelung 50-300 °C, inkl. Gitterrost GN 2/1

EUR 4.163,00



## Elektroherd mit E/V-Backofen NC7FEV-8E

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/14,6 kW,  
Ausführung wie NC7FE-8E, jedoch mit E-Backofen GN 1/1 (4,2 kW) mit zusätzlichem Ventilator für Umluftbetrieb, Rost 530x470 mm

EUR 4.414,00

# Serie STAR 70



## Elektroherd NC7-4EQC

B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/5,2 kW,  
2 quadratische Kochplatten 220 x 220 mm à 2,6 kW, Kochplatten  
mit Sicherheitsthermostat, tiefgezogene CNS-Kochmulde mit  
Überlauftrand

EUR 1.809,00



## Elektroherd NC7-8EQC

B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/10,4 kW,  
4 quadratische Kochplatten 220x220 mm à 2,6 kW, Kochplatten  
mit Sicherheitsthermostat, tiefgezogene CNS-Kochmulde mit  
Überlauftrand

EUR 3.090,00



## Elektroherd mit E-Backofen NC7FE-8EQ

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/16,4 kW,  
4 quadratische Kochplatten 220 x 220 mm à 2,6 kW, Kochplatten  
mit Sicherheitsthermostat, Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober-  
und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, Temperaturregelung 50-  
300 °C, inkl. Gitterrost GN 2/1

EUR 5.046,00



## Elektroherd mit E/V-Backofen NC7FEV-8EQ

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/14,6 kW,  
Ausführung wie NC7FE-8EQ, jedoch mit E-Backofen GN 1/1 (4,2 kW) mit  
zusätzlichem Ventilator für Umluftbetrieb, Rost 530x470 mm

EUR 5.298,00

## Glaskeramikherd NV7-4EC

B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/5 kW,  
Glaskeramikkochfeld mit 2 runden Heizzonen 230 mm à 2,5 kW,  
Steuerung über Leistungsregler, Glaskeramikgröße 325x514x6 mm

EUR 2.079,00





# Serie STAR 70



## Glaskeramikherd NV7-8EC

B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/10 kW,  
Glaskeramikkochfeld mit 4 runden Heizzonen 230 mm à 2,5 kW,  
Steuerung über Leistungsregler, Glaskeramikgröße 650x514x6 mm

EUR 3.335,00



## Glaskeramikherd mit E-Backofen NV7FE-8E

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/16 kW,  
Glaskeramikkochfeld mit 4 runden Heizzonen 230 mm à 2,5 kW,  
Steuerung über Leistungsregler, Glaskeramikgröße 650x514x6 mm,  
Elektrobackofen GN 2/1, 6 kW, mit Ober- und Unterhitze, 1 gemeinsames Thermostat, inkl. Gitterrost GN 2/1

EUR 4.996,00



## Glaskeramikherd mit E/V-Backofen NV7FEV-8E

B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/14,2 kW,  
Ausführung wie NV7E-8E, jedoch mit E-Backofen GN 1/1 (4,2 kW) mit  
zusätzlichem Ventilator für Umluftbetrieb, Rost 530x470 mm

EUR 5.247,00

## Induktionsherd NI7-4TE

B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/7 kW,  
Induktionsherd mit 2 unabhängigen runden Heizzonen 230 mm à 3,5 kW,  
hochwertige EGO-Induktionstechnik, Topferkennungssystem, 10 Stufen-  
schalter, Glaskeramikgröße 346x571x6 mm  
Wok-Ausführung auf Anfrage

EUR 8.182,00



## Induktionsherd NI7-8TE

B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/14 kW,  
Induktionsherd mit 4 unabhängigen runden Heizzonen 230 mm à 3,5 kW,  
hochwertige EGO-Induktionstechnik, Topferkennungssystem, 10 Stu-  
fenschalter, Glaskeramikgröße 746x571x6 mm

EUR 12.689,00



# Serie STAR 70



## Elektro-Nudelkocher

<b>NPC7-4E</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 400 V/5,6 kW 28-Liter-Becken (GN 2/3), ohne Körbe und ohne Deckel, inkl. Unterbau, Becken aus speziellem Hochglanzstahl, mit gestrahltem Boden, besonders widerstandsfähig gegen Korrosion durch Salz und Stärke, Korbabtropfbereich	EUR 3.169,00
<b>NPC7-6E</b>	B/T/H 600/730/870 mm, 400 V/9 kW 42-Liter-Becken (GN 1/1 quer)	EUR 3.685,00
<b>NPC7-8E</b>	B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/11,2 kW 2 Becken je 28 Liter (ca. GN 2/3)	EUR 5.118,00



NPC7-4E



NPC7-6E

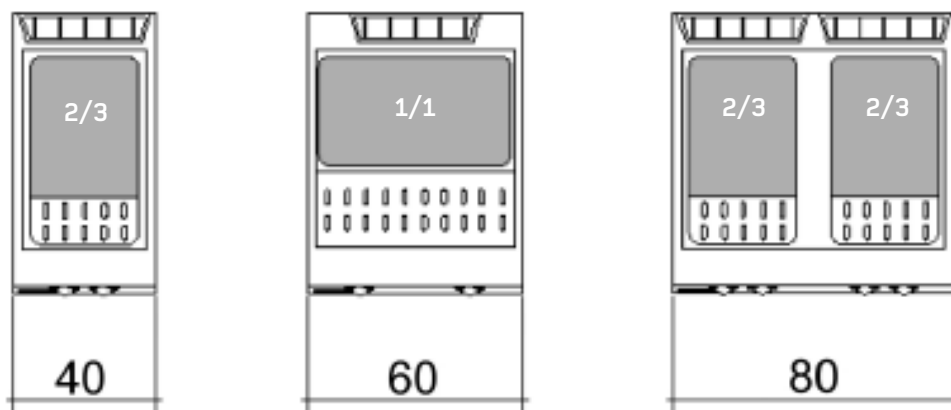


NPC7-8E

## Gas-Nudelkocher

<b>NPC7-4G</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 10,5 kW Gas Elektrozündung 230 V / 0,1 kW 28-Liter-Becken (ca. GN 2/3), ohne Körbe und ohne Deckel, inkl. Unterbau, Becken aus speziellem Hochglanzstahl, mit gestrahltem Boden, besonders widerstandsfähig gegen Korrosion durch Salz und Stärke, Korbabtropfbereich	EUR 3.296,00
<b>NPC7-6G</b>	B/T/H 600/730/870 mm, 14 kW Gas 42-Liter-Becken (ca. GN 1/1 quer)	EUR 3.692,00
<b>NPC7-8G</b>	B/T/H 800/730/870 mm, 21 kW Gas Elektrozündung 230 V / 0,2 kW 2 Becken je 28 Liter (ca. GN 2/3)	EUR 5.545,00

## Beckengröße Nudelkocher NPC7



Körbe für Nudelkocher siehe Seite 66.

# Serie STAR 70



## Elektro-Fritteuse 10 Liter

<b>NF7-4E10T</b>	B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/9 kW, ohne Unterbau (Unterbau wegen Fettablasshahn nach unten erforderlich), 1x 10-Liter-Frittier- becken, 1 Korb, Becken: 210x400 mm, Korbgröße B/T/H 180/305/110 mm	EUR 2.358,00
<b>NF7-6E10T</b>	B/T/H 600/730/250 mm, 400 V/18 kW, 2x 10-Liter-Frittierbecken	EUR 3.592,00



NF7-4E10T  
Heizkörper  
hochschwenkbar



NF7-6E10T  
Heizkörper  
hochschwenkbar

**Sonderausführung mit Sockelrahmen (Höhe + 50 mm) und Ablauf nach vorne (für Montage auf Kühlunterbau oder Tisch).**

**Aufpreis: + 5%**

## Elektro-Fritteuse 10 Liter digital

<b>NF7-4E10TK</b>	B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/9 kW, Elektronische Steuerung +/-1°C, dadurch schnelleres Nachheizen bei Temperaturabfall, ohne Unterbau (Unterbau wegen Fettablasshahn nach unten erforderlich), 1x 10-Liter-Frittier- becken, 1 Korb, Becken: 210x400 mm, Korbgröße B/T/H 175/300/105 mm	EUR 2.828,00
<b>NF7-6E10TK</b>	B/T/H 600/730/250 mm, 400 V/18 kW, 2x 10-Liter-Frittierbecken	EUR 4.437,00



NF7-6E10TK  
Heizkörper  
hochschwenkbar

## Elektro-Fritteuse 15 Liter

<b>NF7-4E15</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 400 V/12 kW, 1x 15-Liter-Frittierbecken, 1 Korb, mit Unterbau samt Tür, Becken: 280x340 mm, Korbgröße B/T/H 225/360/120 mm	EUR 2.825,00
<b>NF7-8E15</b>	B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/24 kW, 2x 15-Liter-Frittierbecken	EUR 4.846,00

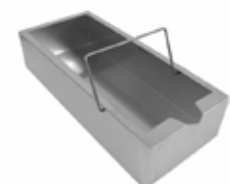


NF7-8E15  
Drehheizkörper

## Zubehör Fritteusen

Ölauffangbehälter XFR7-BR  
B/T/H 261/600/135 mm, ca. 20 Lt. Volumen

EUR 185,00



# Serie STAR 70



## Gas-Fritteuse 10 Liter

<b>NF7-4G10</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 10 kW Gasleistung, 1x 10-Liter-Frittierbecken, Gasbrenner außerhalb des Beckens, 1 Korb, Becken ca. 250x525x382 mm, Korbgröße B/T/H 225/360/120 mm	EUR 3.046,00
<b>NF7-6G10</b>	B/T/H 600/730/870 mm, 20 kW Gasleistung 2x 10-Liter-Frittierbecken	EUR 4.905,00



NF7-6G10

## Gas-Fritteuse 15 Liter

<b>NF7-4G15</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 14 kW Gasleistung, 1x 15-Liter-Frittierbecken, 1 Korb, Gasbrenner außerhalb des Beckens, Becken ca. 250x525x460 mm Korbgröße B/T/H 225/360/120 mm	EUR 3.197,00
<b>NF7-8G15</b>	B/T/H 800/730/870 mm, 28 kW Gasleistung, 2x 15-Liter-Frittierbecken	EUR 5.628,00



NF7-8G15

## Lavasteingrill NGPL7-4PG

B/T/H 400/730/250 mm, 10 kW Gasleistung,  
Beheizung durch Stahlbrenner mit stabilisierter Flamme mit Zünd-  
brenner und Sicherheits-Thermoelement, Piezzozündung, auszieh-  
bare Fettauffangschale, mit 1 Rundrohrrost (Fischrost) ca. 370x485  
mm, Rost auf 2 Höhen verstellbar, mit 2 Pkg. 6 kg Lavasteine

EUR 2.319,00



Abbildungen mit optionalem Fleischrost

## Lavasteingrill NGPL7-8PG

B/T/H 800/730/250 mm, 20 kW Gasleistung,  
1 Rundrohrrost ca. 775x485 mm, 2 Heizzonen, Rost auf 2 Höhen  
verstellbar, mit 4 Pkg. 6 kg Lavasteine

EUR 3.546,00

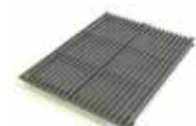


## Zubehör Lavasteingrill

Fleischrost Edelstahl XGL7-4GC (1-teilig)	EUR	263,00
Fleischrost Edelstahl XGL7-8GC (2-teilig)	EUR	453,00
Gusseisenrost XGL7-4GG (2-teilig)	EUR	181,00
Gusseisenrost XGL7-8GG (4-teilig)	EUR	476,00



Fleischrost 4GC



Gusseisenrost 4GG

# Serie STAR 70



## Elektro-Grillplatte 4EL

**NFT7-4EL** B/T/H 400/730/250 mm, 400 V/5,4 kW EUR 2.032,00  
 glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt,  
 Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne,  
 1 Heizzone, Fettlade

**NFT7-4ELC** glatte hartverchromte Platte EUR 2.273,00



NFT7-4ELC

## Elektro-Grillplatte 6EL

**NFT7-6EL** B/T/H 600/730/250 mm, 400 V/7,5 kW EUR 2.858,00  
 glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt,  
 Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne,  
 1 Heizzone, Fettlade

**NFT7-6ELC** glatte hartverchromte Platte EUR 2.726,00



NFT7-6EL

## Elektro-Grillplatte 8EL

**NFT7-8EL** B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/10,8 kW EUR 3.439,00  
 glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt,  
 Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne,  
 2 Heizzonen, Fettlade

**NFT7-8ELC** glatte hartverchromte Platte EUR 3.223,00

**NFT7-8EMC** hartverchromte Platte, EUR 3.288,00  
 2/3 glatt, 1/3 gerillt



NFT7-8ELC

## Elektro-Grillplatte 12EL

**NFT7-12EL** B/T/H 1200/730/250 mm, 400 V/16,2 kW EUR 5.082,00  
 glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt,  
 Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne,  
 3 Heizzonen, Fettlade

**NFT7-12ELC** glatte hartverchromte Platte EUR 4.852,00



NFT7-12ELC

## Gas-Grillplatte 4GL

**NFT7-4GL** B/T/H 400/730/250 mm, 6 kW Gasleistung EUR 1.976,00  
 glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt,  
 Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne,  
 1 Heizzone, 2 Leistungsstufen, Fettlade

**NFT7-4GTLC** glatte hartverchromte Platte, 7 kW EUR 2.425,00  
 thermostatische Regelung



NFT7-4GL

# Serie STAR 70



## Gas-Grillplatte 6GL

<b>NFT7-6GL</b>	B/T/H 600/730/250 mm, 9 kW Gasleistung, glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, 1 Heizzone, 2 Leistungsstufen, Fettlade	EUR 2.617,00
<b>NFT7-6GTLC</b>	glatte hartverchromte Platte, 11 kW thermostatische Regelung	EUR 2.606,00



NFT7-6GTLC

## Gas-Grillplatte 8GL

<b>NFT7-8GL</b>	B/T/H 800/730/250 mm, 12 kW Gasleistung, glatte Edelstahlplatte Aisi 430-matt, Grillfläche mit 10 mm Gefälle nach vorne, 2 Heizzonen, 2 Leistungsstufen, Fettlade	EUR 3.308,00
<b>NFT7-8GTLC</b>	glatte hartverchromte Platte, 14 kW thermostatische Regelung	EUR 3.441,00
<b>NFT7-8GTMC</b>	hartverchromte Platte, 14 kW 2/3 glatt, 1/3 gerillt thermostatische Regelung	EUR 3.536,00



NFT7-8GTLC

## Option Grillplatten

Ausführung "O", **Grillfläche waagrecht, Aufpreis pro Gerät EUR 109,00** (statt Gefälle nach vorne)

Zubehör Grillplatten siehe Seite 62

## Elektro-Multibräter

<b>NVB7-4E</b>	B/T/H 400/730/870 mm, 400 V/4 kW, Wanne 100 mm tief aus blankpoliertem Edelstahl, Innenmaße: 320x480 mm, abgerundete Kanten zur leichten Reinigung, 1 Heizzone, inkl. Unterbau mit 1 ausziehbarem Behälter, mit Türen	EUR 3.183,00
<b>NVB7-6E</b>	B/T/H 600/730/870 mm, 400 V/8,1 kW, Innenmaße: 520x480 mm, 2 Heizzonen	EUR 4.174,00



NVB7-6E

## Elektro-Bainmarie

<b>NB7-4E</b>	B/T/H 400/730/250 mm, 230 V/1,8 kW, Oberteil komplett mit doppeltem Boden, Überlaufrohr und Querstege, für GN 1/1 bis 150 mm tief	EUR 1.656,00
<b>NB7-8E</b>	B/T/H 800/730/250 mm, 400 V/5,4 kW, 2 Querstege, für GN 2/1 bis 150 mm tief	EUR 2.215,00



# Serie STAR 70



## Gas-Bainmarie

- |               |   |              |
|---------------|---|--------------|
| <b>NB7-4G</b> | B/T/H 400/730/250 mm, 3 kW Gasleistung, Oberteil komplett mit doppeltem Boden, Überlaufrohr und Querstege, für GN 1/1 bis 150 mm tief   | EUR 1.710,00 |
| <b>NB7-8G</b> | B/T/H 800/730/250 mm, 6 kW Gasleistung, Oberteil komplett mit doppeltem Boden, Überlaufrohr und 2 Querstege, für GN 2/1 bis 150 mm tief | EUR 2.145,00 |



## Elektro Kippbratpfanne

- |                 |   |              |
|-----------------|---|--------------|
| <b>NBR7-8EI</b> | B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/10 kW, Tiegelgröße 60 Liter, Tiegelwände aus Edelstahl Aisi 304, <b>Tiegelboden aus wärmeleitfähigem robusten Duplex (rostfrei)</b> , Handradkipfung mit versenkbarem Griff, doppelwandiger Deckel mit Kondensatableitung, Tiegelgröße: B/T/H 710/410/200 mm, gepanzerte Heizwiderstände, Thermostat 100-285 °C | EUR 5.744,00 |
|-----------------|---|--------------|



NBR7-8EI

## Gas Kippbratpfanne

- |                 |  |              |
|-----------------|--|--------------|
| <b>NBR7-8GI</b> | B/T/H 800/730/870 mm, 14 kW Gasleistung, Elektro 230 V/0,2 kW Tiegelgröße 60 Liter, Tiegelwände aus Edelstahl Aisi 304, <b>Tiegelboden aus wärmeleitfähigem robusten Duplex (rostfrei)</b> , Handradkipfung mit versenkbarem Griff, doppelwandiger Deckel mit Kondensatableitung, automatische Zündung, Tiegelgröße: 710/410/200 mm, Brenner aus verchromtem Stahl, Temperaturregelung 90-280 °C | EUR 5.563,00 |
|-----------------|--|--------------|



NBR7-8GI

Zubehör und Neutralelemente zu Mareno Serie 70 siehe Seiten 65-67.

# Serie STAR 70



## Elektro-Kochkessel 50/80 L

- |                 |  |              |
|-----------------|--|--------------|
| <b>NPI7-6E5</b> | B/T/H 600/730/870 mm, 400 V / 9,8 kW,<br>50-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>indirekte Erhitzung</b> , Medium: Wasser,<br>Temperaturkontrolle, Hähne für Wasserzu- und<br>Abfluss aus verchromtem Messing | EUR 6.414,00 |
| <b>NPI7-8E8</b> | B/T/H 800/730/870 mm, 400 V/16,4 kW,<br>80-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>indirekte Erhitzung</b> , Medium: Wasser,<br>Temperaturkontrolle, Hähne für Wasserzu- und<br>Abfluss aus verchromtem Messing  | EUR 7.462,00 |



NPI7-8E8

## Gas-Kochkessel 50L

- |                 |   |              |
|-----------------|---|--------------|
| <b>NPD7-6G5</b> | B/T/H 600/730/870 mm, 10 kW Gasleistung,<br>50-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>direkte Erhitzung</b> , Temperaturkontrolle,<br>Hähne für Wasserzu- und Abfluss aus ver-<br>chromtem Messing, Rohrbrenner aus Edelstahl,<br>elektrische Zündung, 230 V/0,2 kW                          | EUR 4.465,00 |
| <b>NPI7-6G5</b> | B/T/H 600/730/870 mm, 10,5 kW Gasleistung,<br>50-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>indirekter Erhitzung</b> , Medium:<br>Wasser, Temperaturkontrolle, Hähne für Wasser-<br>zu und Abfluss aus verchromtem Messing, Rohr-<br>brenner aus Edelstahl, elektrische Zündung,<br>230 V/0,2 kW | EUR 6.162,00 |



NPD7-6G5

## Gas-Kochkessel 80L

- |                 |  |              |
|-----------------|--|--------------|
| <b>NPD7-8G8</b> | B/T/H 800/730/870 mm, 17 kW Gasleistung,<br>80-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>direkte Erhitzung</b> , Temperaturkontrolle,<br>Hähne für Wasserzu- und Abfluss aus ver-<br>chromtem Messing, Rohrbrenner aus Edelstahl,<br>elektrische Zündung, 230 V/0,2 kW                         | EUR 5.183,00 |
| <b>NPI7-8G8</b> | B/T/H 800/730/870 mm, 17 kW Gasleistung,<br>80-Liter-Kessel mit Deckel und Ablassfilter aus<br>Edelstahl, <b>indirekter Erhitzung</b> , Medium:<br>Wasser, Temperaturkontrolle, Hähne für Wasser-<br>zu- und Abfluss aus verchromtem Messing, Rohr-<br>brenner aus Edelstahl, elektrische Zündung,<br>230 V/0,2 kW | EUR 7.328,00 |



NPI7-8G8

**Modelle mit automatischem Entlüftungsventil Mod. V** EUR 543,00  
(Aufpreis für indirekte Erhitzung, nicht nachrüstbar)



# Serie STAR 60



- Kompaktserie mit starker Leistung und hoher Qualität

## Gasherd C6-4G

B/T/H 400/653/295 mm, Gasleistung 9,5 kW,  
Einfache Reinigung durch CNS-Wanne, mit Pilotflamme,  
1x 3,5 kW und 1x 6 kW Hochleistungsbrenner  
(optional alle Brenner 6 kW - Aufpreis +3 %)

EUR 972,00



## Gasherd C6-7G

B/T/H 700/653/295 mm, Gasleistung 19 kW,  
2x 3,5 kW und 2x 6 kW Hochleistungsbrenner  
(optional alle Brenner 6 kW - Aufpreis +3 %)

EUR 1.501,00



## Gasherd mit Gasbackrohr C6FG-7G

B/T/H 700/653/870 mm, Gasleistung 24 kW,  
Gaskochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne, mit Pilotflamme,  
2x 3,5 kW und 2x 6 kW Hochleistungsbrenner  
Gasbackofen: 5 kW, Piezzozündung, Flammenschutzsicherung, Innenmaße  
570/545/285 mm, inkl. 1 verchromter Stahlrost 530/470 mm und 1 Back-  
blech H 37 mm

EUR 2.831,00



## Gasherd mit Gasbackrohr C6FG-11G

B/T/H 1100/653/870 mm, Gasleistung 33,5 kW,  
Gaskochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne, mit Pilotflamme,  
3x 3,5 kW und 3x 6 kW Hochleistungsbrenner  
Gasbackofen: 5 kW, Piezzozündung, Flammenschutzsicherung, Innenmaße  
570/545/285 mm, inkl. 1 verchromter Stahlrost 530/470 mm und 1 Back-  
blech H 37 mm

EUR 3.976,00



# Serie STAR 60



## Gasherd mit E-Backrohr C6FES-7G

B/T/H 700/653/870 mm, Gasleistung 19 kW, 400 V/4,2 kW,  
Gaskochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne, mit Pilotflamme,  
2x 3,5 kW und 2x 6 kW Hochleistungsbrenner  
Elektrobackrohr: 4,2 kW, mit Wahlschalter für Ober- und Unterhitze, mit 1  
gemeinsamen Thermostat, Flammschutzsicherung, Innenmaße 570/530/295  
mm, inkl. 1 verchromter Stahlrost 530/470 mm und 1 Backblech H 37 mm

EUR 2.851,00

## Gasherd mit E-Backrohr & Heißluft C6FEV-7G

B/T/H 700/653/870 mm, Gasleistung 19 kW, 400 V/4,2 kW,  
Ausführung wie C6FES-7G, jedoch zusätzlich mit 1 Ventilator im Backrohr zur  
Heißluftverteilung, welcher wahlweise ein- oder ausgeschaltet werden kann,  
Innenmaße 570/490/295 mm

EUR 3.378,00



C6FES-7G

## Elektroherd mit E-Backrohr C6FES-7E

B/T/H 700/653/870 mm, 400 V/12,4 kW,  
Kochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne, 2 Kochplatten 1,5 kW mit DM  
18 cm, 2 Kochplatten 2,6 kW mit DM 22 cm  
Elektrobackrohr: 4,2 kW, mit Wahlschalter für Ober- und Unterhitze, mit 1  
gemeinsamen Thermostat, Flammschutzsicherung, Innenmaße 570/530/295  
mm, inkl. 1 verchromter Stahlrost 530/470 mm und 1 Backblech H 37 mm

EUR 2.806,00

## Elektroherd mit E-Backrohr & Heißluft C6FEV-7E

B/T/H 700/653/870 mm, 400 V/12,4 kW,  
Ausführung wie C6FES-7E, jedoch zusätzlich mit 1 Ventilator im Backrohr zur  
Heißluftverteilung, welcher wahlweise ein- oder ausgeschaltet werden kann,  
Innenmaße 570/490/295 mm

EUR 3.164,00



C6FES-7E

## Glaskeramikerd mit E-Backrohr & Heißluft V6FEV-7EP

B/T/H 700/653/870 mm, 400 V/14,2 kW,  
Kochfeld mit Glaskeramikplatte, 4 Kochzonen 2,5 kW mit DM 22 cm  
Elektro/Heißluftbackrohr: 4,2 kW, mit Wahlschalter für Ober- und Unterhitze,  
mit 1 gemeinsamen Thermostat, zusätzlich mit 1 Ventilator im Backrohr zur  
Heißluftverteilung, welcher wahlweise ein- oder ausgeschaltet werden kann,  
Innenmaße 570/490/295 mm

EUR 3.778,00



# Serie STAR 60



## Elektroherd C6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/4,1 kW,  
Kochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne,  
2 Kochplatten 1,5 kW mit DM 18 cm, 2,6 kW mit DM 22 cm

EUR 875,00



## Elektroherd C6-7E

B/T/H 700/600/295 mm, 400 V/8,2 kW,  
Kochfeld: einfache Reinigung durch CNS-Wanne,  
2 Kochplatten 1,5 kW mit DM 18 cm, 2 Kochplatten 2,6 kW mit DM 22 cm

EUR 1.275,00



## Glaskeramikherd V6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/4,3 kW  
Kochfeld Glaskeramikplatte, Kochzonen mit Energieregler,  
1 Kochzone 1,8 kW mit DM 18 cm, 1 Kochzone 2,5 kW mit DM 22 cm

EUR 1.802,00



## Glaskeramikherd V6-7EP

B/T/H 700/600/295 mm, 400 V/10 kW,  
4 Kochzonen 2,5 kW mit DM 22 cm

EUR 2.432,00



## Induktionsherd I6-4E

B/T/H 400/653/295 mm, 400 V/5 kW,  
Glaskeramikkochfeld, Induktionstechnik EGO, Punktinduktion,  
1 Induktionsspule rund DM 22 cm mit 5 kW

EUR 4.359,00



## Induktionsherd I6-7E

B/T/H 700/653/295 mm, 400 V/10 kW,  
2 Induktionsspulen

EUR 7.946,00



# Serie STAR 60



## Gas-Grillplatte 400 mm

B/T/H 400/653/295 mm, Gasleistung 5 kW, abnehmbarer Spritzschutzrand, glatte Bratplatte 396 x 555 mm, tiefergesetzt, Thermostatventil stufenlos regelbar, automatische Zündung

<b>FT6-4GL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 1.830,00
<b>FT6-4GLC</b>	hartverchromte Platte	EUR 2.131,00



FT6-4GL

## Gas-Grillplatte 600 mm

B/T/H 600/653/295 mm, Gasleistung 10 kW, abnehmbarer Spritzschutzrand, glatte Bratplatte 596 x 555 mm, tiefergesetzt, 2 Thermostatventile stufenlos regelbar, automatische Zündung

<b>FT6-6GL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 2.544,00
<b>FT6-6GLC</b>	hartverchromte Platte	EUR 3.084,00



FT6-6GL

## Gas-Grillplatte 800 mm

B/T/H 800/653/295 mm, Gasleistung 12,5 kW, abnehmbarer Spritzschutzrand, glatte Bratplatte 796 x 555 mm, 2 getrennte Heizzonen, tiefergesetzt, 2 Thermostatventile stufenlos regelbar, automatische Zündung

<b>FT6-8GL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 3.050,00
<b>FT6-8GLC</b>	hartverchromte Platte	EUR 3.564,00

## Elektro-Grillplatte 400 mm

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/3,9 kW, Ausführung rostfrei, mit abnehmbarem Spritzschutzrand, glatte Bratplatte 396 x 555 mm, tiefergesetzt, Temperaturregelung 0 bis 300°C

<b>FT6-4EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 1.546,00
<b>FT6-4ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 1.780,00



FT6-4ELC

## Elektro-Grillplatte 600 mm

B/T/H 600/600/295 mm, 400 V/7,8 kW, Ausführung rostfrei, mit abnehmbarem Spritzschutzrand, Bratplatte 596 x 555 mm, tiefergesetzt, Temperaturregelung 0 bis 300°C, 2 getrennte Heizzonen

<b>FT6-6EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 2.164,00
<b>FT6-6ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 2.494,00
<b>FT6-6EMC</b>	halb gerillt/halb glatt hartverchromt	EUR 2.737,00



FT6-6EL

# Serie STAR 60



## Elektro-Grillplatte 1000 mm

B/T/H 1000/600/295 mm, 400 V/11,7 kW,  
Ausführung rostfrei, mit abnehmbarem Spritzschutzrand, glatte Bratplatte  
996x555 mm, tiefengesetzt, Temperaturregelung 0 bis 300°C,  
3 getrennte Heizzonen

<b>FT6-10EL</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 3.205,00
<b>FT6-10ELC</b>	hartverchromte Platte	EUR 3.724,00



FT6-10EL

## Elektro-Grill CW6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V / 4,08 kW,  
Zum Grillen auf Flachrohrheizkörper, Heizkörper aufklappbar,  
unter den Heizkörpern ist ein Behälter GN 1/1 angeordnet für Wasser,  
Grillfläche 265x420 mm, 1 Heizzone

EUR 2.135,00



## Elektro-Grill CW6-8E

B/T/H 800/600/295 mm, 400 V / 8,16 kW,  
Zum Grillen auf Flachrohrheizkörper, Heizkörper aufklappbar,  
unter den Heizkörpern ist ein Behälter GN 2/1 angeordnet für Wasser,  
Grillfläche 540x420 mm, 2 Heizzonen

EUR 3.465,00



## Lavasteingrill GPL6-4G

B/T/H 400/653/295 mm, 7 kW Gasleistung  
Beheizung durch Stahlbrenner mit Zündbrenner und Sicherheits-Thermo-  
element, Piezzozündung, ausziehbare Fettauffangschale, mit Stabrost auf  
2 Höhen verstellbar, mit 1 Pkg. 6 kg Lavasteine

EUR 1.737,00



## Lavasteingrill GPL6-8G

B/T/H 800/653/295 mm, 14 kW Gasleistung,  
Beheizung durch Stahlbrenner mit Zündbrenner und Sicherheits-Thermo-  
element, Piezzozündung, ausziehbare Fettauffangschale, mit Stabrost  
auf 2 Höhen verstellbar, mit 2 Pkg. 6 kg Lavasteine

EUR 2.525,00



## Zubehör Lavasteingrill

V-Fleischrost Edelstahl GCG	EUR 305,00
Sack Lavasteine 6 kg	EUR 45,00



Fleischrost GCG

# Serie STAR 60



## Multibräter-Standardgerät VB6-4E

B/T/H 400/600/850 mm, 400 V/4 kW,  
Ausführung rostfrei, Unterbau offen inkl. Auffangbehälter GN,  
Grill-/Bratfläche Edelstahl hochglanzpoliert, großdimensionierter Ablauf,  
Wannenkapazität 13 Liter, Wanne 320x480x95 mm, Thermostat 50-300°C

EUR 2.699,00



## Multibräter-Standardgerät VB6-6E

B/T/H 600/600/850 mm, 400 V/8,1 kW,  
Ausführung rostfrei, Unterbau offen inkl. Auffangbehälter GN,  
Grill-/Bratfläche Edelstahl hochglanzpoliert, großdimensionierter Ablauf,  
Wannenkapazität 21 Liter, Wanne 520x480x95 mm, Thermostat 50-300°C, 2 Heizzonen

EUR 3.459,00



## Elektro-Fritteuse F6-4ER

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/6 kW,  
Ausführung rostfrei, Wanne 205x405 mm, Inhalt 10 Liter, Frittierkorb  
B/T/H 180/305/110 mm, Beckenboden schräg abgerundet, Heizkörper auf-  
klappbar, Thermostat einstellbar von 100 bis 180°C, Sicherheitsthermostat

EUR 1.499,00



F6-4ER

## Elektro-Fritteuse F6-4ERP

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/9 kW,  
verstärkte Ausführung, Wanne 205x405 mm, Inhalt 10 Liter

EUR 1.541,00

## Elektro-Fritteuse F6-6ER

B/T/H 600/600/295 mm, 400 V/12 kW,  
Ausführung rostfrei, 2 Wannen 205x405 mm je Inhalt 10 Liter, Frittierkorb  
B/T/H 180/305/110 mm, Beckenboden schräg abgerundet, Heizkörper auf-  
klappbar, Thermostat einstellbar von 100 bis 180°C, Sicherheitsthermostat

EUR 2.648,00



F6-6ER

## Elektro-Fritteuse F6-6ERP

B/T/H 600/600/295 mm, 400 V/18 kW,  
verstärkte Ausführung, 2 Wannen 205x405 mm je Inhalt 10 Liter

EUR 2.729,00

# Serie STAR 60



## Gas-Fritteuse F6-4G8

B/T/H 400/653/295 mm, Gasleistung 7 kW,  
Ausführung rostfrei, außerhalb der Wanne liegender Brenner, Wanne 240x420 mm,  
Inhalt 8 Liter, Frittierkorb B/T/H 200/350/110 mm, automatische Zündung,  
Beckenboden schräg abgerundet, Thermostat, Sicherheitsthermostat

EUR 1.931,00



## Gas-Fritteuse F6-6G8

B/T/H 600/653/295 mm, Gasleistung 14 kW,  
Ausführung rostfrei, außerhalb der Wanne liegender Brenner, 2 Wannen 240x420 mm,  
je Inhalt 8 Liter, Frittierkorb B/T/H 200/350/110 mm, automatische Zündung,  
Beckenboden schräg abgerundet, Thermostat, Sicherheitsthermostat

EUR 3.320,00



## Nudelkocher PC6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 400 V/5,67 kW  
1 Becken 14 Liter, 308x340x180 mm, inkl. Wasserzu- und -ablauf auf Rückseite,  
Stärkeentleerung, Heizkörper anhebbar, 2 Nudelkörbe 145x290x125 mm,  
Thermostat 30-100°C

EUR 2.306,00



## Nudelkocher PC6-6E

B/T/H 600/600/295 mm, 400 V/9 kW  
1 Becken 28 Liter, 490x340x180 mm, inkl. Wasserzu- und -ablauf auf Rückseite,  
Stärkeentleerung, Heizkörper anhebbar, 3 Nudelkörbe 145x290x125 mm,  
Thermostat 30-100°C

EUR 2.579,00



## Heißhaltewanne SP6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 230 V/2 kW,  
Heißhaltewanne GN 1/1 mit Schrägrutsche und gelochtem Blindboden,  
Beheizung mit Infrarot-Heizkörpern von oben und Trockenheizkörpern  
von unten, getrennte Regelung beider Heizungen

EUR 1.117,00



# Serie STAR 60



## Bainmarie B6-4E

B/T/H 400/600/295 mm, 230 V/1 kW  
Wanne 304x504x160 mm, für GN 1/1 - 150 mm  
Thermostat 30-90°C, inkl. gelochtem Einsatzboden

EUR 1.159,00



## Bainmarie B6-6E

B/T/H 600/600/295 mm, 230 V/1,8 kW  
Wanne 510x504x160 mm, für GN 1/1 - 150 mm + 2GN 1/4 - 150 mm  
Thermostat 30-90°C, inkl. gelochtem Einsatzboden

EUR 1.453,00



## Bainmarie B6-8E

B/T/H 800/600/295 mm, 230 V/2 kW  
für 2x GN 1/1 - 150 mm, Thermostat 30-90°C,  
inkl. gelochtem Einsatzboden

EUR 1.678,00



## Waschbecken LA6-6

B/T/H 600/600/295 mm,  
Becken tiefgezogen 500x400x150 mm, Standrohr, Wasserhahn

EUR 993,00



## Neutralelement EN

Neutrale Arbeitsfläche

<b>EN6-1</b>	B/T/H 100/600/295 mm	<b>EUR 371,00</b>
<b>EN6-2</b>	B/T/H 200/600/295 mm	<b>EUR 395,00</b>
<b>EN6-4</b>	B/T/H 400/600/295 mm	<b>EUR 431,00</b>
<b>EN6-6</b>	B/T/H 600/600/295 mm	<b>EUR 510,00</b>



EN6-4

## Neutralelement EN-C mit Lade

Neutrale Arbeitsfläche mit Schublade

<b>EN6-4C</b>	B/T/H 400/600/295 mm mit Kunststoffbehälter H150 mm	<b>EUR 660,00</b>
<b>EN6-6C</b>	B/T/H 600/600/295 mm mit fixer CNS-Lade H 150 mm	<b>EUR 737,00</b>



EN6-6C



# Serie STAR 60



## Unterschrank 1-teilig

Offenes Schrankelement, Ausstattung mit Laden oder Türen möglich, Abbildungen sind mit den optionalen Türen

<b>BV6-4</b>	B/T/H 400/535/600 mm	<b>EUR 399,00</b>
<b>BV6-6</b>	B/T/H 600/535/600 mm	<b>EUR 413,00</b>
<b>BV6-7</b>	B/T/H 700/535/600 mm	<b>EUR 441,00</b>



BV6-4



BV6-6

## Unterschrank 2-teilig

Offenes Schrankelement mit Trennwand, Ausstattung mit Laden oder Türen möglich, Abbildungen sind mit den optionalen Türen

<b>BV6-8</b>	B/T/H 800/535/600 mm Trennwand mittig angeordnet (400/400 mm)	<b>EUR 492,00</b>
<b>BV6-10</b>	B/T/H 1000/535/600 mm Trennwand außermittig angeordnet (links 600/rechts 400 mm)	<b>EUR 539,00</b>



BV6-8



BV6-10

## Füllstück D

Zum rückseitigen Anschrauben am Gerät oder Neutralelement mit Tiefe 600 mm, zum Tiefenausgleich auf 650 mm

<b>D 101</b>	B/T 100/50 mm	<b>EUR 82,00</b>
<b>D 40</b>	B/T 400/50 mm	<b>EUR 119,00</b>
<b>D 60</b>	B/T 600/50 mm	<b>EUR 122,00</b>
<b>D 70</b>	B/T 700/50 mm	<b>EUR 135,00</b>
<b>D 80</b>	B/T 800/50 mm	<b>EUR 146,00</b>
<b>D 100</b>	B/T 1000/50 mm	<b>EUR 178,00</b>



D 60

## Schubladenstock CSN

Mit 2 Laden, zum Montieren in Mareno-Unterbauten BV6

<b>CSN-40</b>	mit Ladeneinsätzen Kunststoff GN 1/1-150 mm, passend für Fächer 400 mm	<b>EUR 581,00</b>
<b>CSN-60</b>	mit festen Ladenkörpern Chromnickelstahl, passend für Fächer 600 mm	<b>EUR 738,00</b>



CSN-40



CSN-60

# Serie STAR 60



## Türe P

Zum Montieren an Mareno-Unterbauten BV6

<b>P-40</b>	Einzeltüre, Türanschlag wechselbar, passend für Fächer 400 mm	<b>EUR 179,00</b>
<b>P-60</b>	Einzeltüre, Türanschlag wechselbar, passend für Fächer 600 mm	<b>EUR 210,00</b>
<b>P-70</b>	Doppeltüre, passend für BV6-7	<b>EUR 336,00</b>



P-70

## Zwischenbord R

<b>R-40</b>	passend für Fächer 400 mm	<b>EUR 124,00</b>
<b>R-60</b>	passend für Fächer 600 mm	<b>EUR 156,00</b>
<b>R-70</b>	passend für BV6-7	<b>EUR 166,00</b>



R-40

## Fritteusen- und Nudelkörbe

<b>Halber Fritteusenkorb NC-1/2M</b>	<b>EUR 150,00</b>
B/T/H 100/280/115 mm	
<b>Fritteusenkorb für Elektro-Fritteusen NC-1M</b>	<b>EUR 118,00</b>
B/T/H 175/300/105 mm	
<b>Fritteusenkorb für Gas-Fritteusen</b>	<b>EUR 82,00</b>
B/T/H 200/350/110 mm	
<b>Nudelkorb CCP4 für PC6-4E/6E</b>	<b>EUR 182,00</b>
B/T/H 100/280/175 mm, Satz 2 Körbe (passend statt 1 Korb CCP6)	
<b>Nudelkorb CCP6 für PC6-4E/6E</b>	<b>EUR 159,00</b>
B/T/H 145/290/125 mm (Standardausstattung bei PC6-4E/6E)	
<b>Nudelkorb XPC-C623</b>	<b>EUR 176,00</b>
B/T/H 310/280/155 mm (passend statt 2 Körbe CCP6)	



NC-1/2M



CCP4



CCP6



XPCC623

## Zubehör

Rost C70XGRFVS, verchromt, 530x470 mm, für Backofen	<b>EUR 43,00</b>
Backblech C70XTFVS, Edelstahl, 530x470x37 mm	<b>EUR 150,00</b>
Verbindungssteg CGN, zum Verbinden der Geräte	<b>EUR 24,00</b>



# Einbaugeräte 60



Hochwertige massive Ausführung in Chromnickelstahl; hohes Hygieneniveau und einfache Reinigung  
Geräte sind ausgestattet mit: Kabel, Klemmleiste, Schaltknebel, Kontrollleuchten, Befestigungs-  
bügel. Die Steuerkabel haben eine Länge von 600 mm, ohne Schalterblende, ohne Schaltkasten.

## Einbau-E-Herd PCE-40 D

B/T/H 400/600/75 mm, 400 V/4,1 kW  
Einbaueherd mit 2 runden Kochplatten  
Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm,  
1 Kochplatte  $\varnothing$  220 mm, 2,6 kW, 1 Kochplatte  $\varnothing$  180 mm,  
1,5 kW, 6-Stufen-Temperaturregelung für jede Kochplatte

EUR 656,00



## Einbau-E-Herd PCE-60 D

B/T/H 600/600/75 mm, 400 V/8,2 kW  
Einbaueherd mit 4 runden Kochplatten  
Ausschnittmaße: B/T 592/592 mm,  
2 Kochplatten  $\varnothing$  200 mm, 2,6 kW, 2 Kochplatten  $\varnothing$  180 mm,  
1,5 kW, 6-Stufen-Temperaturregelung für jede Kochplatte

EUR 1.016,00



## Einbau-Keramikkochfeld PCVE-40 D

B/T/H 400/600/70 mm, 400 V/4,2 kW  
Einbau-Glaskeramikerd mit 2 Kochstellen  
Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm, Kochfeld aus Glaskeramik, 2  
Kochplatten: 1x  $\varnothing$  240 mm, 2,4 kW, 1x  $\varnothing$  180 mm, 1,8 kW, Energiereg-  
ler zur Temperaturkontrolle

EUR 1.330,00



## Einbau-Keramikkochfeld PCVE-60 D

B/T/H 600/600/75 mm, 400 V/7,8 kW  
Einbau-Glaskeramikerd mit 4 Kochstellen  
Ausschnittmaße: B/T 592/592 mm, Kochfeld aus Glaskeramik, 4  
Kochplatten: 2x  $\varnothing$  240 mm, 2,4 kW, 1x  $\varnothing$  180 mm, 1,8 kW, 1x  $\varnothing$  145  
mm, 1,2 kW, Energieregler zur Temperaturkontrolle

EUR 1.851,00



# Einbaugeräte 60



## Einbau-Gasherd PCGD-41

B/T/H 400/600/250 mm, Gasleistung 9 kW,  
Einbau-Gasherd mit 2 Brennern,  
Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm,  
2 offene Kochstellen. 1x 3,5 kW, 1x 5,5 kW, 1 emaillierter Rost

EUR 926,00



## Einbau-Gasherd PCGD-61

B/T/H 600/600/250 mm, 18 kW Gasleistung,  
Einbau-Gasherd mit 4 Brennern,  
Ausschnittmaße: B/T 592/592 mm,  
4 offene Kochstellen, 2x 3,5 kW, 2x 5,5 kW, 2 emaillierte Roste

EUR 1.480,00



## Einbau-Grillplatte FTE-40D

B/T/H 425/600/180 mm, 400 V/3,9 kW,  
1 Heizzone, Ausschnittmaße: B/T 418/593 mm,  
glatte Bratplatte 396x555 mm, Fettablauf, Spritzschutz optional

<b>FTE-40 D</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 1.180,00
<b>FTE-40 DC</b>	hartverchromte Platte	EUR 1.396,00



## Einbau-Grillplatte FTE-60D

B/T/H 625/600/181 mm, 400 V/7,8 kW,  
2 Heizzonen, Ausschnittmaße: B/T 618/593 mm,  
Bratplatte 596x555 mm, Oberfläche wahlweise glatt- oder halb gerillt,  
Fettablauf, Spritzschutz optional

<b>FTE-60 D</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 1.781,00
<b>FTE-60 DR</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt, halb glatt/halb gerillt	EUR 1.985,00
<b>FTE-60 DC</b>	hartverchromte Platte	EUR 2.369,00
<b>FTE-60 DCRL</b>	hartverchromte Platte, halb glatt/halb gerillt	EUR 2.095,00



FTE-60C

## Einbau-Grillplatte FTE-80D

B/T/H 825/600/181 mm, 400 V/7,8 kW,  
2 Heizzonen, Ausschnittmaße: B/T 818/593 mm,  
glatte Bratplatte 796x555 mm, Fettablauf, Spritzschutz optional

<b>FTE-80 D</b>	Edelstahlplatte Aisi 430-matt	EUR 2.759,00
<b>FTE-80 DC</b>	hartverchromte Platte	EUR 2.833,00

Spritzschutz siehe Seite 93.

# Einbaugeräte 60



## Einbau-Warmhaltewanne BSE-40 DM

B/T/H 400/600/260 mm, 230 V/1 kW  
 Einbau-Frittenwanne zum Warmhalten von z.B. Pommes Frites  
 Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm, Wannendimensionen GN 1/1-150 mm, ausgestattet mit Schrägblech und gelochtem Doppelboden, Temperatur regelbar 30 bis 90°C

EUR 684,00



## Einbau-Bainmarie BME-40 DM

B/T/H 400/600/335 mm, 230 V/2 kW  
 Einbau-Bainmarie GN 1/1  
 Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm, Wannendimensionen 305x510 mm, Kapazität für GN 1/1-150 mm, ausgestattet mit gelochtem Doppelboden, Wasserablass, ohne GN-Behälter

EUR 795,00



## Einbau-Bainmarie BME-60 DM

B/T/H 600/600/335 mm, 230 V/3 kW  
 Einbau-Bainmarie GN 1/1+2/4  
 Ausschnittmaße: B/T 592/592 mm, Wannendimensionen 490x510 mm, Kapazität für 1x GN 1/1-150 mm und 2x GN 1/4-150 mm, ausgestattet mit gelochtem Doppelboden, Wasserablass, ohne GN-Behälter

EUR 917,00



## Einbau-Fritteuse FQE-41LD

B/T/H 400/600/380 mm, 400 V/6 kW  
 Einbau-Fritteuse 1 Becken  
 Inhalt: 10 Liter, Ausschnittmaße: B/T 392/592 mm, Wannendimensionen 205x405 mm, ausgerüstet mit 1 Korb und 1 Deckel, Korbgröße 180x305x110 mm, Fettablasshahn, Heizkörper hochklappbar zur einfachen Reinigung des Beckens

EUR 1.384,00



## Einbau-Fritteuse FQE-41D

B/T/H 400/600/380 mm, 400 V/9 kW, mit verstärkter Heizleistung

EUR 1.385,00

# Einbaugeräte 60



## Einbau-Fritteuse FQE-61LD

B/T/H 600/600/380 mm, 400 V/12 kW

Einbau-Fritteuse 2 Becken

Inhalt: 2x 10 Liter, Ausschnittmaße: B/T 592/592 mm, Wannenabmessungen 205x405 mm, ausgerüstet mit 1 Korb und 1 Deckel je Becken, Korbgröße 180x305x110 mm, Fettablasshahn, Heizkörper hochklappbar zur einfachen Reinigung des Beckens

EUR 2.561,00



## Einbau-Fritteuse FQE-61D

B/T/H 600/600/380 mm, 400 V/18 kW, mit verstärkter Heizleistung

EUR 2.572,00

## Einbau-Multibräter VBE-40D

B/T/H 400/600/320 mm, 400 V/4 kW

Einbau-Multibräter mit 1 Heizzone

Ausschnittmaße: B/T 392/593 mm, Wannenkapazität: 13 Liter, Wanne B/T/H 320/480/91 mm

EUR 2.114,00



## Einbau-Multibräter VBE-60D

B/T/H 600/600/320 mm, 400 V/8,1 kW

Einbau-Multibräter mit 2 Heizzonen

Ausschnittmaße: 592x593 mm, Wannenkapazität: 21 Liter, Wanne 520x480x91 mm

EUR 2.647,00



## Einbau-Nudelkocher CPE-60D

B/T/H 600/600/335 mm, 400 V/9 kW

Ausführung rostfrei, 28-Liter-Becken, Wasserablasshahn, im Becken drehender Heizkörper, ausgestattet mit 4 Körben und 2 Deckeln, Korbmaße: B/T/H 100/280/115 mm

EUR 2.307,00



Ausstattung  
mit 4 Körben

## Zubehör für Einbau-Grillplatten

Spritzschutz für Einbau-Grillplatten 400 mm	EUR 140,00
Spritzschutz für Einbau-Grillplatten 600 mm	EUR 183,00
Spritzschutz für Einbau-Grillplatten 800 mm	EUR 276,00



# Einbaugeräte Star 70



Hochwertige massive Ausführung in Chromnickelstahl; hohes Hygieneniveau und einfache Reinigung  
Arbeitsplatte in CNS 1,5 mm, inkl. Bedienblende

## Einbau-Gasherd NC7-4G12D

B/T/H 400/625(740)/250 mm, Gasleistung 12 kW,  
Hochleistungsbrenner 2x6 kW mit Zündflamme,  
tiefgezogene CNS-Mulde

EUR 1.539,00



## Einbau-Gasherd NC7-8G24D

B/T/H 800/625(740)/250 mm, Gasleistung 24 kW,  
Hochleistungsbrenner 4x6 kW mit Zündflamme,  
tiefgezogene CNS-Mulde

EUR 2.405,00



## Einbau-Induktionsherd NI7-4TED

B/T/H 400/625(751)/250 mm, 400 V / 7 kW,  
2 unabhängige Heizzonen 2 x 3,5 kW, DM 230 mm

EUR 8.316,00



## Einbau-Induktionswok NIW7-4TED

B/T/H 400/625(751)/250 mm, 400 V / 5 kW,  
1 Heizzone, Cuvette 300 mm, Wokspule 5 kW

EUR 5.332,00



## Einbau-Bainmarie NB7-4ED

B/T/H 400/625(751)/250 mm, 230 V / 1,8 kW  
Wasserbad komplett mit gelochtem Blindboden,  
Überlaufrohr und Quersteg, Kapazität für GN 1/1 - 150mm

EUR 1.505,00



# Einbaugeräte Star 70



## Einbau-Multibräter NVB7-4ED

B/T/H 400/625(751)/250(322) mm, 400 V / 4 kW  
Wanne 100 mm tief aus blankpoliertem Edelstahl AISI 304,  
Innemaße 320x480 mm, 1 Heizzone

EUR 2.527,00



## Einbau-Multibräter NVB7-6ED

B/T/H 600/625(751)/250(322) mm, 400 V / 8,1 kW  
Wanne 100 mm tief aus blankpoliertem Edelstahl AISI 304,  
Innemaße 520x480 mm, 2 Heizzonen

EUR 3.223,00



## Einbau-Grillplatte NFT7-4

B/T/H 400/625(751)/274 mm, 400 V / 5,4 kW  
massive, waagrechte, hartverchromte Grillfläche,  
Grillfläche 355x530 mm, 1 Heizzone

<b>NFT7-4ELCD</b>	Grillfläche glatt	<b>EUR 1.982,00</b>
<b>NFT7-4ERCD</b>	Grillfläche gerillt	<b>EUR 1.943,00</b>



NFT7-4ELCD

## Einbau-Grillplatte NFT7-6

B/T/H 600/625(751)/274 mm, 400 V / 7,5 kW  
massive, waagrechte, hartverchromte Grillfläche,  
Grillfläche 535x530 mm, 1 Heizzone

<b>NFT7-6ELCD</b>	Grillfläche glatt	<b>EUR 2.347,00</b>
<b>NFT7-6ERCD</b>	Grillfläche gerillt	<b>EUR 2.474,00</b>



NFT7-6ERCD

## Einbau-Grillplatte NFT7-8

B/T/H 800/625(751)/274 mm, 400 V / 10,8 kW  
massive, waagrechte, hartverchromte Grillfläche,  
Grillfläche 735x530 mm, 2 Heizzonen

<b>NFT7-8ELCD</b>	Grillfläche glatt	<b>EUR 3.044,00</b>
<b>NFT7-8EMCD</b>	2/3 glatt, 1/3 gerillt	<b>EUR 3.091,00</b>
<b>NFT7-8ERCD</b>	Grillfläche gerillt	<b>EUR 3.182,00</b>



NFT7-8ELCD

Zubehör Grillplatten siehe Seite 62.



# Einbaugeräte Star 70



## Einbau-Grill NGW7-8ED

B/T/H 800/625(751)/250(322) mm, 400 V / 8,16 kW  
direktes Garen auf den gekapselten Heizwiderständen,  
herausnehmbare Wasserwanne, 2 Heizzonen

EUR 3.907,00



## Einbau-Fritteuse NF7-4E10D

B/T/H 400/625(751)/250(433) mm, 400 V / 9 kW  
Tiefgezogenes Becken für 10 Liter, Heizkörper drehbar,  
Korbgröße 180/350/110 mm, Thermostat 100-185°C

EUR 1.914,00



## Einbau-Fritteuse NF7-4E15D

B/T/H 400/625(751)/250(550) mm, 400 V / 12 kW  
Tiefgezogenes Becken für 15 Liter, Heizkörper drehbar,  
Korbgröße 225/360/120 mm, Thermostat 100-185°C

EUR 2.314,00



## Einbau-Nudelkocher NPC7-4ED

B/T/H 400/625(751)/250(560) mm, 400 V / 5,6 kW,  
Tiefgezogenes Becken für 28 Liter (ca. GN 2/3), Heizkörper drehbar,  
Energierегler, Wasserzulauf, ohne Körbe

EUR 2.926,00



## Einbau-Nudelkocher NPC7-6ED

B/T/H 600/625(751)/250(560) mm, 400 V / 9 kW,  
Tiefgezogenes Becken für 42 Liter (ca. GN 1/1, quer),  
Heizkörper drehbar, Energierегler, Wasserzulauf, ohne Körbe

EUR 3.409,00



**Körbe für Nudelkocher siehe Seite 66.**

KOCHGERÄTE AMBACH



SEITE 98

FRITTEUSEN, PASTAKOCHER



SEITE 100

GASHERDE, CHINA, TEPPANYAKI



SEITE 108

GRILLER, PASTA, CERANHERDE



SEITE 110

INDUKTIONSTECHNIK



SEITE 114

HEISSLUFTÖFEN, KOMBIDÄMPFER



SEITE 128

NT-GAREN, HEISSHALTEGERÄTE



SEITE 147

SCHNELLGARSYSTEME



SEITE 150

MIKROWELLENHERDE



SEITE 152

SALAMANDER, GRILLER, TOASTER



SEITE 154

SUPPENTÖPFE, WÄRMESTRAHLER



SEITE 158

PIZZAÖFEN, KONDITORÖFEN



SEITE 160

# Serie CHEF 850



## Technologie & Flexibilität



Mit über 60 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von horizontaler Kochtechnik stehen die Küchen von Ambach für die einzigartige Kombination aus Technologie und Flexibilität.



Ambach möchte, dass sich ihre Produkte für die Kunden bezahlt machen – durch Leistungsfähigkeit, Effizienz und lange Lebensdauer.

### CHEF 850 MODULAR

## DIE GERÄTELINIE FÜR HOTELLERIE, GASTRONOMIE UND CATERING

### Multifunktionalität

7 automatische und manuelle Kochmodi (Rezepte), Touchscreen-Steuerung und Konnektivität

### Hygiene

Die Geräte (Kessel, Fritteusen, Grillplatten, Bratpfannen etc.) sind ringsherum mit einer Aufkantung versehen, die das Überlaufen, beziehungsweise Hineinfließen von Flüssigkeiten verhindert.

### Leistung

Induktion mit einer Leistung von bis zu 7 kW pro Zone

### Hygiene

Offene Adapterwannen - DIN18865-9 H3



### Verlässlichkeit

Heizsystem mit Thermoblöcken aus Aluminium

### Produktivität

Emaillierte Gusseisengitter

### Produktivität

15 mm starke Stahlplatte in „Compound“

### Effizienz

Bedienungsfreundliche und intuitive elektronische Steuerung. Höchste, im Markt gemessene Effektivität bei Fritteusen.

### Hygiene

„Ambach“ - Verbindungssystem für eine nahtlose, perfekt durchgehende und glatte Oberfläche



# Serie CHEF 850



Technologie & Flexibilität

## Elektro-Kippbratpfanne 8EKB/120

Abmessungen (LxBxH): 1200x850x750 mm  
 Stromversorgung: 13,5kW, 400V-3Nac-50/60Hz  
 Tiefgezogener, reinigungsfreundlicher und schockstabiler Tiegel aus Chromnickelstahl, Tiegelboden aus Compound, Wanne 685x620x250 mm, Nenninhalt 106 Liter, spezielles Ambach Thermoblock-Heizsystem für hohe Leistung und hohe Reserven, Motorkippung, Wasserfüllarmatur, Deckel doppelwandig und federentlastet ausbalanciert, drei Leistungsstufen, elektromechanisches Thermostat 50-300°C



## Elektro-Kochkessel 8EKS/150

Abmessungen (LxBxH): 800x850x750 mm  
 Stromversorgung: 22kW, 400V-3Nac-50/60Hz  
 Indirektes Heizsystem mit automatischer Füllung und Druckregelung des Doppelmantels sowie Trockengehschutz, Kesselboden komplett aus Chromnickelstahl mit Molybdän veredelt, Kesselabmessung DM 595/H580 mm, Nenninhalt 150 Liter, Wasserfüllarmatur für KW und WW, Deckel doppelwandig und federentlastet ausbalanciert, elektromechanisches Thermostat 30-100°C



## Gasherd 8GHUBO/120

Abmessungen (LxBxH): 1200x850x750 mm  
 Gasversorgung: 31,5kW, 3/4"  
 6 Gaskochstellen mit 3x 3,5 kW und 3x 7 kW Zweikreiskochbrenner (auf Anfrage 6x 7 kW / Aufpreis +12%), Zündflamme und Züandsicherung im Brennkopf integriert, tiefgezogene Brennerwanne mit absolut wasserdicht eingebautem Brenner, Chromnickelstahl-Schieberost, Gasabsperrhahn im Unterbau



# Standfritteusen Vision



- Tiefgezogener Tank für eine perfekte Reinigung und Hygiene
- Heizelement mit großer Oberfläche – herausklappbar
- Computersteuerung – 20 frei konfigurierbare Programme, Frittierdauer wird automatisch der Menge des Frittiergutes angepasst. Präzise Temperatureinstellung per Touchscreen in 1°C Schritten und Steuerung
- Fettschmelzyklus – schonende Verflüssigung von festen Frittierfetten
- Stand-by – Energiesparmodus bei Nichtgebrauch
- Filtersystem – Fettauffangwanne mit integriertem Grob- und Feinfilter für eine bessere Qualität und längere Lebensdauer des Öls

Vision 211 - Breite 198 mm auf Anfrage

## Optionen/Extras:

- Integriertes Ölpump- und Filtersystem – bis zu 40% längere Lebensdauer des Öls
- Korbhebeautomatik – Korb wird automatisch aus dem Öl gehoben
- Räder



Vision 633



Vision 311



Vision 411



Vision 422



Vision 622

Vision/kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)
311 / 11,4 kW	12,5-14	298/650/900	1	EUR 4.759,00
<b>311 / 15 kW</b>	<b>12,5-14</b>	<b>298/650/900</b>	<b>1</b>	<b>EUR 4.828,00</b>
411 / 15 kW	17-20,5	398/650/900	2 (1)	EUR 5.480,00
<b>411 / 18 kW</b>	<b>17-20,5</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2 (1)</b>	<b>EUR 5.588,00</b>
411 / 22 kW	17-20,5	398/650/900	2 (1)	EUR 5.698,00
422 / 2x 7,5 kW	2x 7,5-9	398/650/900	2	EUR 8.093,00
<b>422 / 2x 9 kW</b>	<b>2x 7,5-9</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 8.205,00</b>
422 / 2x 11 kW	2x 7,5-9	398/650/900	2	EUR 8.316,00
<b>622 / 2x 11,4 kW</b>	<b>2x 12,5-14</b>	<b>593/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 9.282,00</b>
622 / 2x 15 kW	2x 12,5-14	593/650/900	2	EUR 9.419,00
<b>633 / 3x 7,5 kW</b>	<b>3x 7,5-9</b>	<b>593/650/900</b>	<b>3</b>	<b>EUR 13.454,00</b>
633 / 3x 9 kW	3x 7,5-9	593/650/900	3	EUR 13.454,00

# Standfritteusen Basic+



- Tiefgezogener Tank für eine perfekte Reinigung und Hygiene
- Heizelement mit großer Oberfläche – herausklappbar
- Temperatureinstellung durch Regelknopf mit Skala in 5°C Schritten mit präziser elektronischer Steuerung von +/-1°C
- Fettschmelzyklus – schonende Verflüssigung von festen Frittierfetten
- Stand-by – Energiesparmodus bei Nichtgebrauch
- Filtersystem – Fettauffangwanne mit integriertem Grob- und Feinfilter für eine bessere Qualität und längere Lebensdauer des Öls

## Optionen/Extras:

- Integriertes Ölpump- und Filtriersystem – bis zu 40% längere Lebensdauer des Öls
- Räder



Basic+ 633



Basic+ 311



Basic+ 411



Basic+ 422



Basic+ 622

Basic+/kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)
211 / 7,5 kW	7,5-9	200/650/900	1	EUR 3.641,00
<b>211 / 9 kW</b>	<b>7,5-9</b>	<b>200/650/900</b>	<b>1</b>	<b>EUR 3.703,00</b>
211 / 11 kW	7,5-9	200/650/900	1	EUR 3.763,00
311 / 11,4 kW	12,5-14	298/650/900	1	EUR 4.351,00
<b>311 / 15 kW</b>	<b>12,5-14</b>	<b>298/650/900</b>	<b>1</b>	<b>EUR 4.425,00</b>
411 / 15 kW	17-20,5	398/650/900	2 (1)	EUR 5.040,00
<b>411 / 18 kW</b>	<b>17-20,5</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2 (1)</b>	<b>EUR 5.162,00</b>
411 / 22 kW	17-20,5	398/650/900	2 (1)	EUR 5.284,00
422 / 2x 7,5 kW	2x 7,5-9	398/650/900	2	EUR 6.200,00
<b>422 / 2x 9 kW</b>	<b>2x 7,5-9</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 6.320,00</b>
422 / 2x 11 kW	2x 7,5-9	398/650/900	2	EUR 6.444,00
622 / 2x 11,4 kW	2x 12,5-14	593/650/900	2	EUR 7.907,00
<b>622 / 2x 15 kW</b>	<b>2x 12,5-14</b>	<b>593/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 8.053,00</b>
633 / 3x 7,5 kW	3x 7,5-9	593/650/900	3	EUR 10.418,00
<b>633 / 3x 9 kW</b>	<b>3x 7,5-9</b>	<b>593/650/900</b>	<b>3</b>	<b>EUR 12.346,00</b>

# Standfritteusen Super Easy



- Tiefgezogener Tank für eine perfekte Reinigung
- Heizelement mit großer Oberfläche – herausklappbar
- Elektromechanisches Thermostat für ein sicheres Arbeiten (Skala in 10°C Schritten/Steuergerät +/- 5%)
- inkl. Fettauffangwanne
- Version ohne oder mit Filterset (Grob- und Feinfilter) für Fettauffangwanne

## Optionen/Extras:

- Integriertes Ölpump- und Filtriersystem – bis zu 40% längere Lebensdauer des Öls
- Räder



Super Easy 633



Super Easy 311



Super Easy 411



Super Easy 422



Super Easy 622

S.Easy/kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)	
				ohne Filterset	mit Filterset
211 / 7,5 kW	7,5-9	200/650/900	1	EUR 2.304,00	EUR 2.489,00
<b>211 / 11 kW</b>	<b>7,5-9</b>	<b>200/650/900</b>	<b>1</b>	<b>EUR 2.373,00</b>	<b>EUR 2.562,00</b>
311 / 11,4 kW	12,5-14	298/650/900	1	EUR 2.874,00	EUR 3.092,00
<b>311 / 15 kW</b>	<b>12,5-14</b>	<b>298/650/900</b>	<b>1</b>	<b>EUR 2.925,00</b>	<b>EUR 3.141,00</b>
411 / 15 kW	17-20,5	398/650/900	2 (1)	EUR 3.156,00	EUR 3.375,00
<b>411 / 22 kW</b>	<b>17-20,5</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2 (1)</b>	<b>EUR 3.367,00</b>	<b>EUR 3.584,00</b>
422 / 2x 7,5 kW	2x 7,5-9	398/650/900	2	EUR 3.851,00	EUR 4.221,00
<b>422 / 2x 11 kW</b>	<b>2x 7,5-9</b>	<b>398/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 4.004,00</b>	<b>EUR 4.374,00</b>
622 / 2x 11,4 kW	2x 12,5-14	593/650/900	2	EUR 4.400,00	EUR 4.759,00
<b>622 / 2x 15 kW</b>	<b>2x 12,5-14</b>	<b>593/650/900</b>	<b>2</b>	<b>EUR 4.498,00</b>	<b>EUR 4.850,00</b>
633 / 3x 7,5 kW	3x 7,5-9	593/650/900	3	EUR 6.440,00	EUR 6.624,00
<b>633 / 3x 9 kW</b>	<b>3x 7,5-9</b>	<b>593/650/900</b>	<b>3</b>	<b>EUR 6.509,00</b>	<b>EUR 6.440,00</b>

# Einbaufritteusen Basic+/DI & Vision/DI



311/Basic+



422/Basic+



622/Basic+



211/Vision



411/Vision



522/Vision

Modell /kW	Ölinhalt (L)	B/T (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)	
				Basic+/DI	Vision/DI
211 / 7,5 kW	7,5-9	200/630	1	EUR 3.556,00	EUR 4.201,00
<b>211 / 9 kW</b>	<b>7,5-9</b>	<b>200/630</b>	<b>1</b>	<b>EUR 3.618,00</b>	<b>EUR 4.254,00</b>
211 / 11 kW	7,5-9	200/630	1	EUR 3.677,00	EUR 4.312,00
311 / 11,4 kW	12,5-14	298/630	1	EUR 4.243,00	EUR 4.652,00
<b>311 / 15 kW</b>	<b>12,5-14</b>	<b>298/630</b>	<b>1</b>	<b>EUR 4.318,00</b>	<b>EUR 4.720,00</b>
411 / 15 kW	17-20,5	398/630	2 (1)	EUR 4.912,00	EUR 5.350,00
<b>411 / 18 kW</b>	<b>17-20,5</b>	<b>398/630</b>	<b>2 (1)</b>	<b>EUR 4.032,00</b>	<b>EUR 5.458,00</b>
411 / 22 kW	17-20,5	398/630	2 (1)	EUR 5.151,00	EUR 5.566,00
422 / 2x 7,5 kW	2x 7,5-9	398/630	2	EUR 6.048,00	EUR 7.940,00
<b>422 / 2x 9 kW</b>	<b>2x 7,5-9</b>	<b>398/630</b>	<b>2</b>	<b>EUR 6.168,00</b>	<b>EUR 8.052,00</b>
422 / 2x 11 kW	2x 7,5-9	398/630	2	EUR 6.290,00	EUR 8.164,00
522 / 1x 7,5 kW	1x 7,5-9	495/630	2	EUR 6.719,00	EUR 8.418,00
1x 11,4 kW	1x 12,5-14				
<b>522 / 1x 9 kW</b>	<b>1x 7,5-9</b>	<b>495/630</b>	<b>2</b>	<b>EUR 6.772,00</b>	<b>EUR 8.475,00</b>
1x 11,4 kW	1x 12,5-14				
622 / 2x 11,4 kW	2x 12,5-14	592/630	2	EUR 7.120,00	EUR 9.050,00
<b>622 / 2x 15 kW</b>	<b>2x 12,5-14</b>	<b>592/630</b>	<b>2</b>	<b>EUR 7.260,00</b>	<b>EUR 9.186,00</b>

Zubehör siehe Seite 104.



# Einbaufritteusen Super Easy



Super Easy  
Einbau 311



Super Easy  
Einbau 411



Super Easy  
Einbau 422



Super Easy  
Einbau 622

S.Easy/kW	Ölinhalt (L)	B/T (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)	
				ohne Filterset	mit Filterset
DI-211 / 7,5 kW	7,5-9	200/630	1	EUR 1.974,00	EUR 2.160,00
<b>DI-211 / 11 kW</b>	<b>7,5-9</b>	<b>200/630</b>	<b>1</b>	<b>EUR 2.135,00</b>	<b>EUR 2.321,00</b>
DI-311 / 11,4 kW	12,5-14	298/630	1	EUR 2.570,00	EUR 2.786,00
<b>DI-311 / 15 kW</b>	<b>12,5-14</b>	<b>298/630</b>	<b>1</b>	<b>EUR 2.612,00</b>	<b>EUR 2.829,00</b>
DI-411 / 15 kW	17-20,5	398/630	2 (1)	EUR 2.736,00	EUR 2.951,00
<b>DI-411 / 22 kW</b>	<b>17-20,5</b>	<b>398/630</b>	<b>2 (1)</b>	<b>EUR 2.918,00</b>	<b>EUR 3.134,00</b>
DI-422 / 2x 7,5 kW	2x 7,5-9	398/630	2	EUR 3.423,00	EUR 3.794,00
<b>DI-422 / 2x 11 kW</b>	<b>2x 7,5-9</b>	<b>398/630</b>	<b>2</b>	<b>EUR 3.640,00</b>	<b>EUR 4.011,00</b>
DI-622 / 2x 11,4 kW	2x 12,5-14	593/630	2	EUR 3.916,00	EUR 4.236,00
<b>DI-622 / 2x 15 kW</b>	<b>2x 12,5-14</b>	<b>593/630</b>	<b>2</b>	<b>EUR 4.048,00</b>	<b>EUR 4.365,00</b>

## Zubehör/Optionen SuperEasy, Basic+, Vision

Ölpumpe einzeln OP1	Ölpumpe für 211, 311, 411, 422, 522, 622, 633	EUR 1.992,00
Ölpumpe doppelt OP2	Ölpumpen nur für 422, 522, 622	EUR 3.982,00
Ölpumpe dreifach OP3	Ölpumpe für 633	EUR 5.781,00
LiftFry Einzel-Korbheber OL1	für Modelle Vision, 211, 311, 411	EUR 1.422,00
<b>LiftFry Doppel-Korbheber OL2</b>	<b>für Modelle Vision, 422, 522, 622</b>	<b>EUR 2.841,00</b>
LiftFry Dreifach-Korbheber OL3	für Modell Vision, 633	EUR 4.415,00
<b>Satz Rollen OC200</b>	<b>2 Bockrollen hinten für 300/400/600</b>	<b>EUR 150,00</b>
Satz Rollen OC400	2 Bockrollen hinten, 2 Lenkrollen vorne für 300/400/600	EUR 302,00

## Körbe für FriFri Fritteusen

Modell	passend für	B/T/H (mm)	Listenpreis (exkl. MWSt.)
300941	ECO 4	140/260/100	EUR 28,00
300942	ECO 6	190/260/100	EUR 32,00
300716	Profi+/ Frita+ 6, Profi+ 10	220/260/100	EUR 73,00
101010	Profi+ / Frita+ 8	140/260/100	EUR 81,00
300717	Profi+ / Frita+ 8	310/260/100	EUR 101,00
601138	Profi+ 10 Schnitzelkorb	485/270/35	EUR 116,00
100831	211, 411, 412, 422, 522	140/310/150	EUR 110,00
100761	311, 522, 622	220/310/150	EUR 126,00
301093	311, 522, 622	108/310/150	EUR 110,00
411048	411	300/310/150	EUR 145,00
311067	Korbhalter für 311 für 2 kleine Körbe	-	EUR 60,00

# Tischfritteusen Profi+



- tiefgezogener Ölbehälter mit Ablaufhahn
- präzise elektronische Steuerung mit Temperaturkontrolle von +/-1°C
- Temperatureinstellung durch Regelknopf mit Skala in 5°C Schritten
- Fettschmelzyklus - schonendes Aufheizen und Verflüssigen von festen Frittierfetten
- Stand-by-Energiesparmodus bei Nichtgebrauch, Sicherheitsendschalter für Heizkörper
- Modell Profi +6 und 10, Korbgröße 220x260x100 mm
- Modell Profi +8, Standard mit 1 Korb 310x260x100 mm - auf Wunsch 2 kleine Körbe



Profi+ 6



Profi+ 6+6



Schnitzelkorb für Profi+ 10



Profi+ 8



Profi+ 8+8



Profi+ 10

Profi+ /kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)
<b>Profi+ 6 / 4,6 kW</b>	<b>5-7</b>	<b>270/475/300</b>	<b>1</b>	<b>EUR 1.508,00</b>
Profi+ 6+6 / 2x 4,6 kW	2x-5-7	540/475/300	2	EUR 2.900,00
<b>Profi+ 8 / 6,9 kW</b>	<b>8-9,5</b>	<b>360/475/300</b>	<b>1</b>	<b>EUR 1.852,00</b>
Profi+ 8+8 / 2x 6,9 kW	2x 8-9,5	720/475/300	2	EUR 3.095,00
<b>Profi+ 10 / 6,9 kW</b>	<b>12-15</b>	<b>540/475/300</b>	<b>2</b>	<b>EUR 2.211,00</b>
Profi+ 10 / 9,2 kW	12-15	540/475/300	2	EUR 2.211,00

# Tischfritteusen Frita +

- tiefgezogener Ölbehälter mit Ablaufhahn
- elektromechanisches Thermostat, Genauigkeit ca. +/- 5%
- Sicherheitsschalter für die Heizkörper
- Frita +8 optional mit 2 kleinen Körben (Foto)



Frita + /kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe/mm	Listenpreis (exkl. MWSt.)
<b>Frita +6 / 4,6 kW</b>	<b>5-7</b>	<b>270/475/300</b>	<b>1/220x260x100 mm</b>	<b>EUR 989,00</b>
Frita +8 / 6,9 kW	8-9,5	360/475/300	1/310x260x100 mm	EUR 1.137,00



# Tischfritteusen Eco

- tiefgezogener Ölbehälter
- elektromechanisches Thermostat, Genauigkeit ca. +/- 5%
- Sicherheitsschalter für Heizkörper, Stromanschluss 230 V
- Eco 4, Korbgröße 140x260x100 mm
- Eco 6, Korbgröße 190x260x100 mm



Eco 4



Eco 4+4



Eco 6



Eco 6+6

Eco /kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)
Eco 4 / 3,2 kW	3-4	167/375/295	1	EUR 348,00
Eco 4+4 / 2x 3,2 kW	2x3-4	348/375/295	2	EUR 664,00
Eco 6 / 3,2 kW	4-5	218/375/295	1	EUR 398,00
Eco 6+6 / 2x3,2 kW	2x4-5	450/375/295	2	EUR 770,00

# Tischfritteusen DF



2021/R350/40

- geschweißte & gestrahlte Becken mit Ablaufhahn
- Elektro: mechanisches Thermostat, Heizkörper herausklappbar, Sicherheitsschalter
- Gas: Piezozündung, Modell N: Erdgas 20 mbar, Modell P: Flaschengas 50 mbar



DF-49



DF-66ST



DF-4

DF /kW	Ölinhalt (L)	B/T/H (mm)	Körbe / mm	Listenpreis (exkl. MWSt.)
DF-49 / 9 kW	15	450/600/290	2 / 200x310x100	EUR 1.195,00
DF-66ST / 6 kW	20	600/600/290	3 / 160x295x100	EUR 1.271,00
DF-4N / 11,3 kW Gas	8	450/600/290	2 / 160x300x100	EUR 2.087,00
DF-4P / 10,5 kW Gas	8	450/600/290	2 / 160x300x100	EUR 2.087,00

# Pastakocher Super Easy



- tiefgezogener Tank für perfekte Hygiene und Reinigung
- elektromechanische Temperaturkontrolle
- 4-Positionsschalter für Kontrolle Wasserstand und Temperatur
- hochwertiges herausklappbares Heizelement
- Wasserzulauf mit manueller Wasserfüllung



Super Easy 311



Super Easy 311/DI

S. Easy Pasta/kW	Becken (L)	B/T/H (mm)	Körbe	Listenpreis (exkl. MWSt.)
<b>Standgerät 311/7,5</b>	30 Lt.	298/650/900	1	EUR 3.409,00
<b>Einbaugerät 311/DI/7,5</b>	30 Lt.	298/650	1	EUR 3.349,00
Großer Korb (1 Stk. als Standardausstattung)	215x290x155 mm (H)			EUR 229,00
Kleiner Einzelportionskorb ca.	100x120x160 mm (H)			EUR 128,00
Set-Halter mit 6 Einzelportionskörben je ca.	100x120x160 mm (H)			EUR 833,00

# Warmhaltewannen Silofrit



650722 Tischgerät



601210 Standgerät



651105 Einbau/DI

- Silofrit Salz- und Warmhaltestationen ermöglichen es, auch in Stoßzeiten knusprige und warme Pommes zu servieren; mit herausnehmbarem Lochblech
- Tisch- und Standgerät mit Heizung von oben und unten
- Einbaugerät mit Heizung von oben, inkl. Hauptschalter

Silofrit/kW	B/T/H (mm)	Ausschnitt B/T	Listenpreis (exkl. MWSt.)
<b>650722 Tischgerät/1 kW</b>	400/600/300	-	EUR 1.643,00
<b>601210 Standgerät/1 kW</b>	400/600/900	-	EUR 2.713,00
<b>651105 Einbau/DI/0,65 kW</b>	400/630/300	394/628,50	EUR 1.615,00

# Gasherde/Hockerkocher

Gasherde in massiver Ausführung, Brenner mit Zündflamme, eingestellt für Flaschengas 50 mbar (Erdgasdüsen 20 mbar beigelegt)

## Gasherde BIG7001F-6,5

B/T/H 350/350/170 mm, 6,5 kW  
1 Brenner 6,5 kW

EUR 697,00



## Gasherde BIG7002L-6,5+4,5

B/T/H 660/350/170 mm, 11 kW  
1 Brenner 6,5 kW, 1 Brenner 4,5 kW

EUR 1.094,00



## Gas-Hockerkocher GHK-6050L-14

B/T/H 600/600/500 mm, 14 kW  
1 Brenner 14 kW, inkl. ausziehbares Abtropfblech

EUR 997,00



## Gas-Hockerkocher GHK-6050L-20

B/T/H 600/600/500 mm, 20 kW  
1 Brenner 20 kW, inkl. ausziehbares Abtropfblech

EUR 1.337,00



## Elektro-Hockerkocher ST/EHK

B/T/H 540/580/375 mm, 6 kW/400 V,  
Gehäuse rostfrei, robuste Bauweise, Kochplatte 440 mm,  
Stufenschalter, Kontrolllampe, Überhitzungsschutz, höhenverstellbare Füße

EUR 931,00



## Trolley für Hockerkocher ST/EHK

EUR 412,00



# Chinaherde

- Gasausführung
- robuste Edelstahlkonstruktion
- leistungsfähige Starkbrenner (wahlweise 9,5 oder 14,5 kW) aus Gusseisen mit Zündflammen für Wokpfannen
- Wokaufsatz Standardausstattung oder Pfannenaufsatz wahlweise
- Thermoelement und Sicherheitsventil
- herausziehbare Fettlade(n)
- wählbar Wandausführung mit Wandhochzug oder Mittelausführung mit beidseitiger Bedienung ohne Aufpreis
- zahlreiche Optionen auf Anfrage möglich: Sondermaße, Gasbackrohr, Unterschrank geschlossen, unterschiedliche Brenneranordnungen, kleinere/größere Modelle



## CC/04-T

B/T/H 1000/1000/850 mm, 4 Brenner à 9,5 kW, Unterbau offen, Arbeitsplatte glatt (Aufpreis mit Türen geschlossen, Aufpreis für Arbeitsplatte abgesetzt und mit Wasserrinne)

EUR 4.877,00



# Teppanyaki

- in Elektro- oder Gasausführung mit bis zu 5 Heizzonen
- robuste Edelstahlkonstruktion
- Kochplatte 15 mm dick mit dicker Hart-Chromschicht
- Anfertigung ausschließlich auf Maß als Tisch- oder Standgeräte bzw. auch in runder Ausführung
- Elektroheizung 400 V/5,1 kW mit Thermoelement
- Gasheizung mit 5,8-kW-Hochleistungsbrennern, Sicherheitsthermostat, Thermoelement, Piezo-Zündung

## TEP2B/140GAS

B/T/H 1400/720/390 mm, 2x 5,8-kW-Brenner, Tischmodell

EUR 6.692,00



## TEP2EL/140E

B/T/H 1400/700/330 mm, 2x 5,1-kW-Heizkörper, Tischmodell

EUR 7.919,00



# Hochleistungs-Grillplatten



- leistungsstarke Grillplatten „superflach 120 mm“
- **Grillfläche hartplattiert**, Grundmaterial 14 mm, Auflagewerkstoff Spezial CNS 3 mm, Spezialschliff für Antihafte Wirkung
- inkl. abnehmbarem Spritzschutz, Spezialspachtel und Edelstahlschwamm
- **Standardausführung: Heizungen in Alu-Blöcke** eingegossen für hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung
- **Sonderausführung „Speed“**: mit spezieller Hochleistungsheizung - extrem kurze Aufheizzeiten



ALU-BLOCK - Speichertechnik

Beispiel Aufheizzeit von ca. 20°-200°C:

STGA-60/7,5 kW Alublock in ca. 16 min

STGA-60/9,4 kW Speed in ca. 6 min

## Grillplatte „plattiert“ 400 mm

B/T/H 400/665/120 mm (inkl. Füße), 400 V  
1 Heizzone, Bratfläche 320 x 520 mm

STGA-40S	4,5 kW	EUR 3.266,00
STGA-40S/Speed	5,6 kW	EUR 4.057,00



## Grillplatte „plattiert“ 600 mm

B/T/H 600/665/120 mm (inkl. Füße), 400 V  
2 Heizzonen, Bratfläche 520 x 520 mm  
(Modell mit 500 mm Breite auf Anfrage)

STGA-60	7,5 kW	EUR 4.509,00
STGA-60S/Speed	9,4 kW	EUR 5.639,00



## Grillplatte „plattiert“ 800 mm

B/T/H 800/665/120 mm (inkl. Füße), 400 V  
2 Heizzonen, Bratfläche 720 x 520 mm

STGA-80	10,5 kW	EUR 5.413,00
STGA-80S/Speed	13,4 kW	EUR 6.769,00



## Grillplatte „plattiert“ 1000 mm

B/T/H 1000/665/120 mm (inkl. Füße), 400 V  
2 Heizzonen, Bratfläche 920 x 520 mm

STGA-100	10,5 kW	EUR 5.865,00
STGA-100S/Speed	17,4 kW	EUR 7.447,00



## Zubehör

Teflonstopfen für Ablauf	EUR 153,00
<b>Spezialspachtel</b>	<b>EUR 33,00</b>
Reinigungsset (2 Edelstahlschwämme)	EUR 5,00

# Einbaugeräte



## Einbau-Grillplatte „plattiert“

<b>STGE40</b>	B/T/H 400/600/120 mm, 400 V/4,5 kW 1 Heizzone, Bratfläche 320x520 mm Plattenmaterial Edelstahl plattiert Heizung mit <b>ALUBLOCK-Speichertechnik</b> hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung	EUR 3.153,00
<b>STGE40/Speed</b>	5,6 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 3.944,00
<b>STGE50</b>	B/T/H 500/600/120 mm, 400 V/6 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 420x520 mm	EUR 3.605,00
<b>STGE50/Speed</b>	7,6 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 4.622,00
<b>STGE60</b>	B/T/H 600/600/120 mm, 400 V/7,5 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 520x520 mm	EUR 3.944,00
<b>STGE60/Speed</b>	9,4 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 5.074,00
<b>STGE80</b>	B/T/H 800/600/120 mm, 400 V/10,5 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 720x520 mm	EUR 4.916,00
<b>STGE80/Speed</b>	13,4 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 6.272,00



STGE40



STGE60

## Einbau-Grillplatte „hartverchromt“

<b>STGE40 C</b>	B/T/H 400/600/120 mm, 400 V/4,5 kW 1 Heizzone, Bratfläche 320x520 mm Plattenmaterial hartverchromt Heizung mit <b>ALUBLOCK-Speichertechnik</b> hohe Wärmespeicherkapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung	EUR 2.588,00
<b>STGE40 C/Speed</b>	5,6 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 3.379,00
<b>STGE50 C</b>	B/T/H 500/600/120 mm, 400 V/6 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 420x520 mm	EUR 3.153,00
<b>STGE50 C/Speed</b>	7,6 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 4.170,00
<b>STGE60 C</b>	B/T/H 600/600/120 mm, 400 V/7,5 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 520x520 mm	EUR 3.492,00
<b>STGE60 C/Speed</b>	9,4 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 4.622,00
<b>STGE80 C</b>	B/T/H 800/600/120 mm, 400 V/10,5 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 720x520 mm	EUR 4.396,00
<b>STGE80 C/Speed</b>	13,4 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 5.752,00



STGE40C



STGE60C



# Einbaugeräte



## Einbau-Nudelkocher BKE 1/1

Innenmaße GN1/1-200, Außenmaße B/T 400/720 mm, 400 V/10 kW mit 3 Leistungsstufen, dadurch energiesparende Nutzung  
Auf Wunsch auch in verstärkter Ausführung 15 kW (ohne Aufpreis)

Grundausrüstung wahlweise A oder B

**A:** 5 Nudelkörbe 1x GN 1/3 je 298x163x230 mm  
4x GN 1/6 je 143x163x230 mm

**B:** 4 Nudelkörbe 1x GN 1/3 je 298x163x230 mm  
3x GN 2/9 je 94x298x230 mm

EUR 4.396,00



BKEA 1/1 A



BKEA 1/1 B

## Einbau-Backofen BEB2/1

Außenmaße: B/T/H 800/750/465 mm,  
Innenmaße: B/T/H 575/655/285 mm, 400 V/5,6 kW  
Ober- und Unterhitze getrennt regelbar, Tiefe inkl. Griff 775 mm,  
mit 1 Gitterrost und 1 Backblech, 3 Höhenverstellungen möglich  
Auf Anfrage mit losen Reglern ohne seitliche Schalterblende.

EUR 5.187,00



## Einbau-Multibräter

<b>STBE1-100</b>	B/T/H 370/570/210 mm, 400 V/4,5 kW 1 Heizzone, Bratfläche GN 1/1 305x510x115 mm, Ablauf rund 55 mm, mit Teflonstopfen	EUR 3.944,00
<b>STBE1-100/Speed</b>	5,6 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 4.735,00
<b>STBE2-100</b>	B/T/H 690/570/210 mm, 400 V/9 kW 2 Heizzonen, Bratfläche GN 2/1 630x510x115 mm	EUR 5.187,00
<b>STBE2-100/Speed</b>	16,8 kW, <b>Speed-Heizsystem</b>	EUR 6.317,00



STBE1-100

Auf Anfrage Tiegelhöhen bis 215 mm möglich.

## Einbau-Teppanyaki „hartverchromt“

<b>STGET60C</b>	B/T/H 600/600/120 mm, 400 V/7,5 kW 2 Heizzonen, Bratfläche 520x520 mm ohne Spritzschutz, Teflonstopfen optional	EUR 3.492,00
<b>STGET120C</b>	B/T/H 1200/600/120 mm, 400 V/17 kW 3 Heizzonen, Bratfläche 1120x520 mm,	EUR 5.865,00



STGET100C

# Glaskeramikherde mit Strahlheizkörper



## Einbauherd, 1 Kochzone

<b>BS1-PEG</b>	Ceranglas 350x350 mm, 230 V/3 kW Spule 230 mm rund	EUR 943,00
<b>BS1-CEGA</b>	Ceranglas 350x350 mm, 230 V/3,5 kW Spule 230 mm rund, „Speedstar“ elektronische Regelung	EUR 1.397,00
<b>BS1-QEG</b>	Ceranglas 388x388 mm, 400 V/4 kW Spule 270 mm quadratisch	EUR 1.572,00



## Einbauherd, 2 Kochzonen

<b>BS2-CES</b>	Ceranglas 350x650 mm, 400 V/6 kW 2 Spulen 230 mm rund	EUR 1.851,00
<b>BS2-CERA</b>	Ceranglas 350x650 mm, 400 V/8 kW 2 Spulen 270 mm rund, „Speedstar“ elektronische Regelung	EUR 2.666,00



## Einbauherd, 4 Kochzonen

<b>BS4-CES</b>	Ceranglas 650x650 mm, 400 V/12 kW 4 Spulen 230 mm rund	EUR 2.666,00
<b>BS4-CERA</b>	Ceranglas 650x650 mm, 400 V/16 kW 4 Spulen 270 mm rund, „Speedstar“ elektronische Regelung	EUR 3.946,00



Option elektronische Topferkennung auf Anfrage.

## Zubehör & Optionen Einbaugeräte Berner

Deckel für Nudelkocher	EUR 175,00
Wasserablass elektrisch mittels Schalter und Stellantrieb für Nudelkocher	EUR 454,00
Automatischer Wasserzulauf für Nudelkocher	EUR 920,00
Spritzschutz für Teppanyaki	EUR 489,00
Teflonstopfen für Bratplatten	EUR 158,00
Wendespachtel für Bratplatten	EUR 34,00
Elektronische Regelung und Überwachung der Temperatur pro Heizzone für Nudelkocher und Bratplatten	EUR 1.048,00

# Induktionstechnik



Schweizer Hochleistungsinduktionstechnik mit **R·T·C·S** Technologie -  
das umfassende Steuer- und Überwachungssystem für Induktion!



## **R·T·C·S** – Realtime Temperature Control System multi point

für eine maximale Betriebssicherheit und perfekte Steuerung

- **Elektronik** „schnell - sicher - kontrolliert“  
Temperaturüberwachung der Elektronik und der Induktionsspule; Überwachung der Energiezufuhr; Regulierung in Echtzeit
- **Temperatursteuerung** „verzögerungsfrei“  
Kabellose Temperaturüberwachung der Bratplatte; Fläche wird gemessen und kontrolliert, Temperaturabweichungen werden verzögerungsfrei korrigiert
- **Leerkochschutz** „zuverlässig - flink - intelligent“  
Wichtige Arbeitssicherheit; kontrolliert und überwacht das Überhitzen von Pfannenböden

Bei der „mp“ multi-point „**Mehrpunktfühler**“ - Technologie werden mit einem Mikroprozessor alle einzelnen Fühler in Echtzeit überwacht und gesteuert. Dies gewährleistet auch ein einzigartiges Diagnosesystem!



Energieeinsparung bis 80%



Überhitzungsschutz



RTCSmp erhitzt (fast) alle



Sauberkeit

# Induktion–Einbauherde



## Induktions–Einbaugeräte RTCSmp Install–Line „IN“

- Variable Frequenztechnologie – die Frequenz passt sich automatisch bei jeder Benutzung an das Pfannenmaterial an (beim Doppelkochfeld an das schlechtere)
- Kochfelder mit der „**multi point**“ Technologie, 3 Fühler pro Kochfeld
- Kompakt mit Einhängerahmen, mit flächenbündig eingesetztem Ceranfeld
- Optimale Luftzufuhr erfolgt über einen am Geräteboden angebrachten Lüfter
- Kühlprozess der Leistungsteile und der Spule erfolgt über ein Luftleitführungssystem
- **Wahlweise 5 Steuerungsvarianten (müssen zusätzlich zum Gerätepreis gerechnet werden)**



### Einbauherd, 1 Kochzone, IN/320 mm

IN/320–3,5	B/T/H 384/384/226 mm, 230 V/3,5 kW 1 Rundspule, Glas 320x320mm	EUR 2.086,00
IN/320–5	B/T/H 384/384/226 mm, 400 V/5 kW 1 Rundspule, Glas 320x320mm	EUR 2.162,00



### Einbauherd, 2 Kochzonen, IN/580 mm

IN/580–7	B/T/H 384/644/164 mm, 400 V/2x 3,5 kW 2 Rundspulen, Glas 320x580mm	EUR 3.960,00
IN/580–10	B/T/H 384/644/164 mm, 400 V/2x 5 kW 2 Rundspulen, Glas 320x580mm	EUR 4.119,00

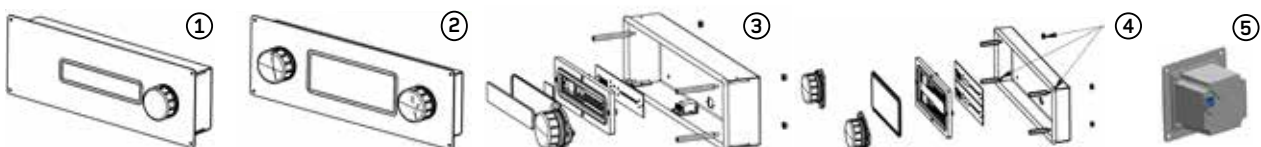


### Einbauwok, IN/WOK

IN/WOK–3,5	B/T/H 384/384/297 mm, 230 V/3,5 kW Wokspule 270 mm, Cuvette 300 mm	EUR 2.559,00
IN/WOK–5	B/T/H 384/384/297 mm, 400 V/5 kW	EUR 2.695,00
IN/WOK–8	B/T/H 384/384/297 mm, 400 V/8 kW	EUR 3.012,00



### Steuerungen für Install–Line



① Tap-Single	fertig mit Bedienblende, 1 Regler, 1 Display, für 1-Kochzonengeräte	EUR 693,00
② Tap-Double	fertig mit Bedienblende, 2 Regler, 1 Display, für 2-Kochzonengeräte	EUR 713,00
③ Tap-Single/DI	Baukastensystem für Einbau, 1 Regler, 1 Display	EUR 584,00
④ Tap-Double/DI	Baukastensystem für Einbau, 2 Regler, 1 Display	EUR 594,00
⑤ Poti-Install	1 mechanischer Regler/pro Kochstelle	EUR 235,00

Bei Verwendung der „TAP“ Steuerung, inkl. Warmhaltefunktion (50–100°C) und Leistungsreduktion bis auf 25% möglich

# Induktion–Einbauherde

**INDUCS**  
Inductions concept systems

## Induktions–Einbauherde RTCSmp Compact–Line „CO“



- Variable Frequenztechnologie – die Frequenz passt sich automatisch bei jeder Benutzung an das Pfannenmaterial an (beim Doppelkochfeld an das schlechtere)
- 3 Sensoren pro Kochfeld bei der Rundspule (verformte Böden werden auch erkannt)  
6 Sensoren pro Kochfeld bei flächendeckender Quadratspule (2x Rechteck)
- Wokkochfeld mit einem direkt in der Spulenwindung eingebundenem Temperatursensor
- Kompaktes Gehäuse mit Generator und den Spulenträgern, optional mit Ceranglas
- Optimale Luftzufuhr erfolgt über einen im Geräteboden angebrachten Lüfter
- Kühlprozess der Leistungsteile und der Spule erfolgt über ein Luftleitführungssystem
- **Wahlweise 5 Steuerungsvarianten (müssen zusätzlich zum Gerätepreis gerechnet werden)**  
Achtung: bei FL-Spulen ist die Tapsteuerung & variable Frequenztechnologie erst ab ca. Herbst 2021 verfügbar



Rundspule

3 Fühler pro Kochstelle  
Höchste Effizienz bei Verwendung  
von einem Topf/Pfanne pro Kochstelle



Quadratspule flächendeckend /FL

6 Fühler pro Kochstelle  
Ideal in À-la-carte-Küchen bei  
Verwendung von kleinen Sauteusen

### Einbauherd, 1 Kochzone CO/360

**CO/360-R-3,5** B/T/H 369/337/179 (200) mm, 230 V/3,5 kW EUR 1.683,00  
Spule 270 mm rund, für Glas 360x360 mm

**CO/360-R-5** B/T/H 369/337/179 (200) mm, 400 V/5 kW EUR 1.740,00  
Spule 270 mm rund, für Glas 360x360 mm

**CO/360-FL-5** B/T/H 369/337/179 (200) mm, 400 V/5 kW EUR 2.500,00  
Flächenspule 270x270 mm, für Glas 360x360 mm



### Einbauwok, CO/Wok

**CO/Wok-3,5** B/T/H ca. 360/360/290 mm, 230 V/3,5 kW EUR 2.110,00  
Wokspule 270 mm, inklusive Cerancuvette 300 mm

**CO/Wok-5** B/T/H ca. 360/360/290 mm, 400 V/5 kW EUR 2.245,00  
Wokspule 270 mm, inklusive Cerancuvette 300 mm

**CO/Wok-8** B/T/H ca. 360/360/290 mm, 400 V/8 kW EUR 2.558,00  
Wokspule 270 mm, inklusive Ceran Cuvette 300 mm



# Induktion–Einbauherde

**INDUCS**  
Inductions concept systems

## Einbauherd, 2 Kochzonen CO/600

**CO/600-R-7** B/T/H 311/555/161 mm, 400 V/2x 3,5 kW EUR 3.200,00  
2 Spulen 220 mm rund (passend für Gläser  
300x600 mm oder 600x600 mm)

**CO/600-R-10** B/T/H 311/555/161 mm, 400 V/2x 5 kW EUR 3.364,00  
2 Spulen 220 mm rund



## Einbauherd, 2 Kochzonen CO/650

**CO/650-R-7** B/T/H 311/610/161 mm, 400 V/2x 3,5 kW EUR 3.318,00  
2 Spulen 270 mm rund (passend für Gläser  
375x650 mm oder 650x650 mm)

**CO/650-R-10** B/T/H 311/610/161 mm, 400 V/2x 5 kW EUR 3.482,00  
2 Spulen 270 mm rund

**CO/650-FL-10** B/T/H 311/610/161 mm, 400 V/2x 5 kW EUR 4.103,00  
2 Spulen 270 mm quadratisch flächendeckend



## Einbauherd, 2 Kochzonen CO/720

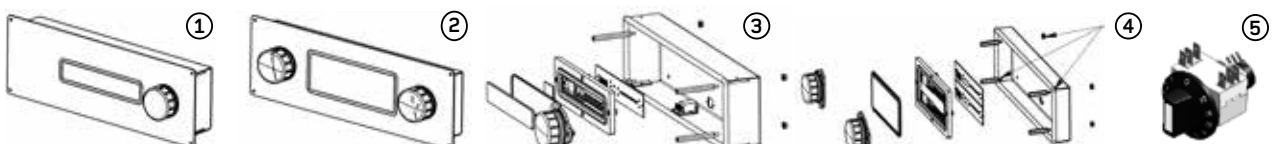
**CO/720-R-7** B/T/H 311/655/161 mm, 400 V/2x 3,5 kW EUR 3.318,00  
2 Spulen 270 mm rund (passend für Gläser  
360x720 mm oder 720x720 mm)

**CO/720-R-10** B/T/H 311/655/161 mm, 400 V/2x 5 kW EUR 3.482,00  
2 Spulen 270 mm rund

**CO/720-FL-10** B/T/H 311/655/161 mm, 400 V/2x 5 kW EUR 4.103,00  
2 Spulen 270 mm quadratisch flächendeckend



## Steuerungen für Compact-Line



① Tap-Single	fertig mit Bedienblende, 1 Regler, 1 Display, für 1-Kochzonengeräte	EUR 693,00
② Tap-Double	fertig mit Bedienblende, 2 Regler, 1 Display, für 2-Kochzonengeräte	EUR 713,00
③ Tap-Single/DI	Baukastensystem für Einbau, 1 Regler, 1 Display	EUR 584,00
④ Tap-Double/DI	Baukastensystem für Einbau, 2 Regler, 1 Display	EUR 594,00
⑤ Poti-Compact	1 mechanischer Regler/pro Kochstelle	EUR 166,00

Bei Verwendung der „TAP“ Steuerung, inkl. Warmhaltefunktion (50–100°C) und Leistungsreduktion bis auf 25% möglich

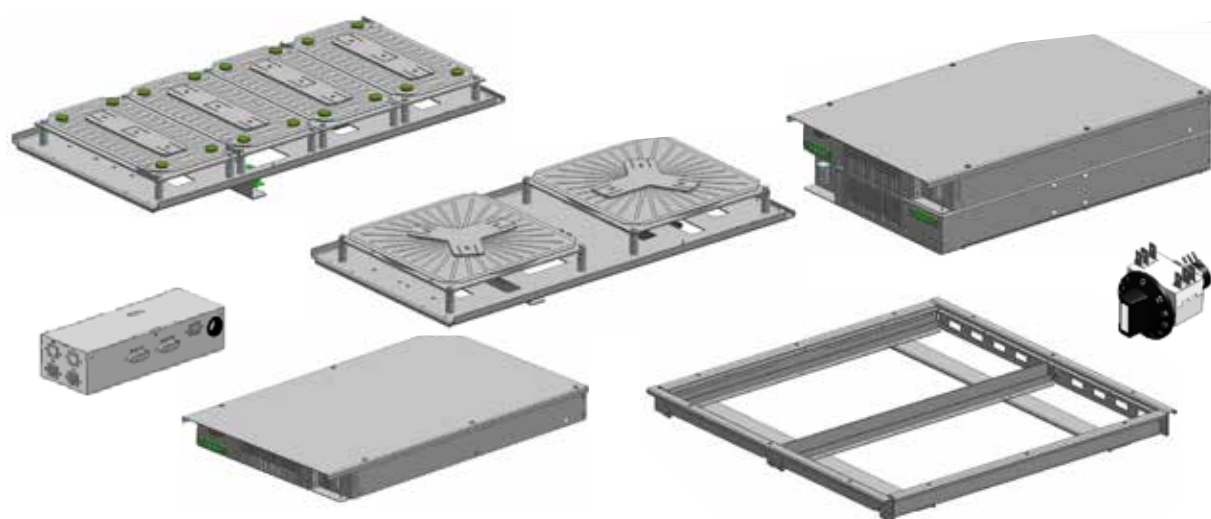
# Induktion–Einbauherde

**INDUCS**  
Inductions concept systems



## Induktions–Einbauherde RTCSmp Modul–Line “MO”

- Modularesystem, um alle Bedürfnisse für moderne Herdanlagen abdecken zu können
- 3 Sensoren pro Kochfeld bei der Rundspule (verformte Böden werden auch erkannt)  
6 Sensoren pro Kochfeld bei flächendeckender Quadratspule (2x Rechteck)
- Inklusive Spulenträger mit Spulen, Generatoren, mechanischer Regler inkl. Kabelkit 1 m, Steuereinheit, Montagerahmen zum Einbau in CNS–Abdeckung, Kabelkit 2,5 m zwischen Generator und Spulen (4 und 6 m auf Anfrage)
- Optional: EMI–Energieoptimierung, Bedienungsumschalter, Spulenbelüftungsset, Glas



### Einbauwok MO/Wok

<b>MO/Wok–3,5</b>	230 V/3,5 kW, Wokspule 270 mm inkl. Cerancuvette 300 mm ohne Montagerahmen	EUR 3.082,00
<b>MO/Wok–5</b>	400 V/5 kW, Wokspule 270 mm inkl. Cerancuvette 300 mm ohne Montagerahmen	EUR 3.499,00
<b>MO/Wok–8</b>	400 V/8 kW, Wokspule 270 mm inkl. Cerancuvette 300 mm ohne Montagerahmen	EUR 3.826,00



### Einbauherd, Panorama MO/PA/R

<b>MO/ DU–5000–PA</b>	400 V/5 kW, 2 Rundspulen 170 mm für Glas 250x500 mm	EUR 3.686,00
<b>MO/ DU–10 000–PA</b>	400 V/2x5 kW, 4 Rundspulen 170 mm für Glas 250x1000 mm	EUR 7.403,00



MO/DU-5000-PA

# Induktion–Einbauherde

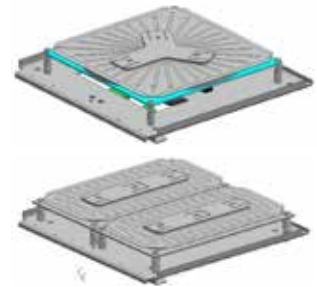
**INDUCS®**  
Inductions concept systems

## Einbauherd, 1 Kochzone MO/R/FL

**MO/BA-5000R** 400 V/5 kW, Rundspule 270 mm  
für Glas 360x360 mm EUR 3.499,00

**MO/BA-8000R** 400 V/8 kW, Rundspule 450 mm  
für Glas 500x500 mm EUR 4.347,00

**MO/DU-  
7000-360FL** 400 V/7 kW, Flächenspule 324x300 mm  
für Glas 360x360 mm EUR 5.121,00

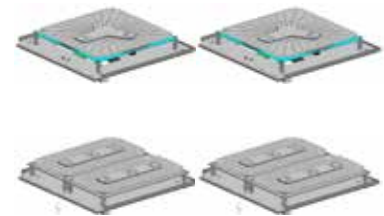


## Einbauherd, 2 Einzelkochzonen, MO/R/FL

**MO/DU-  
7000-360R** 400 V/7 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für 2 Gläser 360x360 mm EUR 5.878,00

**MO/DU-  
10 000-360R** 400 V/10 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für 2 Gläser 360x360 mm EUR 6.229,00

**MO/DU-  
14 000-360FL** 400 V/14 kW, 2 Flächenspulen 324x300 mm  
für 2 Gläser 360x360 mm EUR 8.401,00



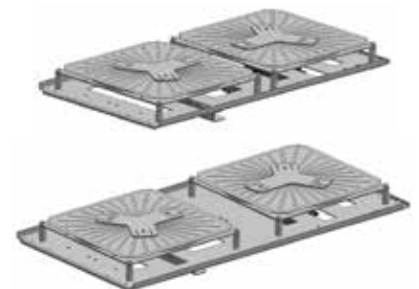
## Einbauherd, Doppelkochzonen, MO/R

**MO/DU-  
7000-650R** 400 V/7 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für Gläser 375x650 mm und 650x650 mm EUR 5.349,00

**MO/DU-  
10 000-650R** 400 V/10 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für Gläser 375x650 mm und 650x650 mm EUR 5.655,00

**MO/DU-  
7000-720R** 400 V/7 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für Gläser 360x720 mm und 720x720 mm EUR 5.415,00

**MO/DU-  
14 000-720R** 400 V/10 kW, 2 Rundspulen 270 mm  
für Gläser 360x720 mm und 720x720 mm EUR 5.719,00



## Einbauherd, Doppelkochzonen, MO/FL

**MO/DU-  
14 000-650FL** 400 V/14 kW, 2 Flächenspulen 292x285 mm  
für Gläser 375x650 mm und 650x650 mm EUR 7.782,00

**MO/DU-  
14 000-720FL** 400 V/14 kW, 2 Flächenspulen 324x300 mm  
für Gläser 360x720 mm und 720x720 mm EUR 7.892,00





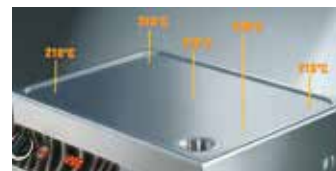
# Induktion-Bräter

**INDUCS®**  
Inductions concept systems

## Induktionseinbau-Grillplatten und Multibräter



- gesamte Bratfläche wird - bezogen auf die Temperatur - gemessen, gesteuert und überwacht; Temperaturverlust von 0,5°C wird erkannt und augenblicklich korrigiert
- hohe Flexibilität durch rekordschnelle Aufheizzeit von 20-200°C in 3,5 bis 4,5 min
- hohe Energieeinsparung - nur die augenblicklich erforderliche Energie wird eingesetzt
- Bratplatte mit HPCR-Inox Oberflächenbehandlung mit minimalster Abstrahlhitze für ein optimales Raumklima
- minimalster Gewichtsverlust, kein Verlust von Eiweiß und Wasser
- gleichmäßige Hitzeverteilung, Temperatureinstellung von 50-230°C

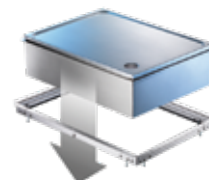


### Einbaugrillplatten-Compactmodul CO

**SH/GR/IN/CL-3,5** B/T/H 531/390/176 mm, 230 V/3,5 kW EUR 4.737,00  
1 Heizzone, Bratfläche 493x352 mm, Spritzschutz, Generatorengehäuse mit direkt oben eingesetzter Bratplatte

**SH/GR/IN/CL-5** B/T/H 531/390/176 mm, 400 V/5 kW EUR 4.964,00  
wie oben, jedoch mit 5 kW

**Option Einbau-Montagerahmen** (zusätzlicher Platzbedarf) EUR 428,00



### Einbaumultibräter-Compactmodul CO

**SH/KB/IN/CL-5** B/T/H 531/390/226 mm, 400 V/5 kW EUR 4.942,00  
Bratenwanne 493x352x65 mm, 9,5 Liter  
1 Heizzone, Generator direkt unterhalb angebaut

**Option Einbau-Montagerahmen** (zusätzlicher Platzbedarf) EUR 428,00

### Einbaugrillplatten-Modularsystem MO

**MO/DU/GR-7000** B/T/H 656/615/144 mm, 400 V/7 kW EUR 9.594,00  
2 Heizzonen, Generator für externe Montage mit Kabelkit 2,5 m und Bedieneinheit

**MO/DU/GR-10000** B/T/H 656/615/144 mm, 400 V/10 kW EUR 9.961,00  
2 Heizzonen, Generator für externe Montage mit Kabelkit 2,5 m und Bedieneinheit

**Option Einbau-Montagerahmen** (zusätzlicher Platzbedarf) EUR 462,00

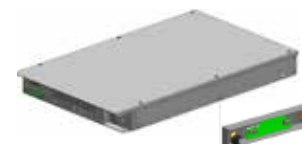


### Einbaumultibräter-Modularsystem MO

**MO/DU/KB-10000-65** B/T/H 656/615/280 mm, 400 V/10 kW EUR 10.068,00  
Bratenwanne 618x577x65 mm, 19 Liter  
2 Heizzonen, Generator für externe Montage mit Kabelkit 2,5 m und Bedieneinheit

**MO/DU/KB-10000-100** B/T/H 656/615/280 mm, 400 V/10 kW EUR 10.238,00  
Bratenwanne 618x577x100 mm, 32 Liter

**Option Einbau-Montagerahmen** (zusätzlicher Platzbedarf) EUR 462,00

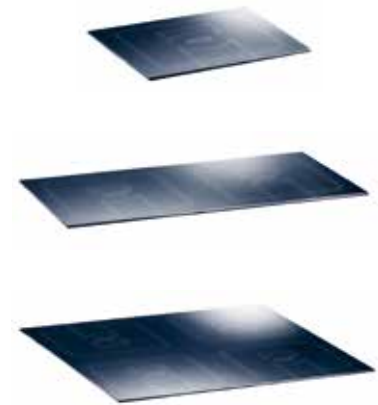


# Induktionstechnik-Zubehör



## Cerangläser für Compact-Line und Modul-Line:

<b>Ceranglas 360x360x6 mm</b>	1 Kochzone	EUR	179,00
<b>Ceranglas 500x500x6 mm</b>	1 Kochzone	EUR	335,00
<b>Ceranglas 300x600x6 mm</b>	2 Kochzonen	EUR	324,00
<b>Ceranglas 375x650x6 mm</b>	2 Kochzonen	EUR	313,00
<b>Ceranglas 360x720x6 mm</b>	2 Kochzonen	EUR	324,00
<b>Ceranglas 600x600x6 mm</b>	4 Kochzonen	EUR	501,00
<b>Ceranglas 650x650x6 mm</b>	4 Kochzonen	EUR	511,00
<b>Ceranglas 720x720x6 mm</b>	4 Kochzonen	EUR	546,00
<b>Ceranglas 250x500x6 mm</b>	2 Kochzonen	EUR	177,00
<b>Ceranglas 250x1000x6 mm</b>	4 Kochzonen	EUR	352,00



## Einbaurahmen für Compactmodule für Edelstahl-Arbeitsplatten:

<b>ER/CO-360/U</b>	zum flächenbündigen Einbau von unten	EUR	249,00
<b>ER/CO-360/H</b>	mit Einhängerahmen zum Einhängen	EUR	346,00



<b>ER/CO-600/U</b>	zum flächenbündigen Einbau von unten	EUR	378,00
<b>ER/CO-600/H</b>	mit Einhängerahmen zum Einhängen	EUR	476,00



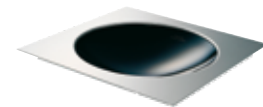
## Aufpreis 50% für Rahmen für 2 Doppelkochfelder nebeneinander

<b>ER/CO-650/U oder 720/U</b>	zum flächenbündigen Einbau von unten	EUR	378,00
<b>ER/CO-650/H oder 720/H</b>	mit Einhängerahmen zum Einhängen	EUR	476,00



## Aufpreis 50% für Rahmen für 2 Doppelkochfelder nebeneinander

<b>Einhängerahmen Wok für:</b>		EUR	408,00
<b>ER/CO/MO-Wok</b>	für Compact-Line und Modul-Line, 384x384 mm, Cerancuvette vom Gerät ist montiert und silikoniert (Preis ist ohne Cuvette)		



<b>Einbaukit (L) Groß für Luftführung</b> (Herde, Grill, Multibräter)	EUR	437,00
bestehend aus Fettfilter 200x150x12 mm mit Rahmen, 2 Ansaugmuffen mit Schlauchschellen, flexibles Lüftungsrohr Alu, Spezialsilikon mit Spritze		

<b>Einbaukit (M) Mittel</b>	EUR	367,00
-----------------------------	-----	--------

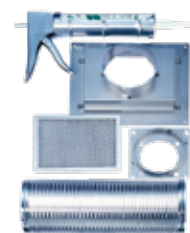
bestehend aus Fettfilter 200x150x12 mm mit Rahmen  
2 Ansaugmuffen mit Schlauchschellen

<b>Fettfilter 200x150x12 mm + Rahmen</b>	EUR	94,00
--	-----	-------

<b>Fettfilter 280x200x12 mm + Rahmen</b>	EUR	178,00
--	-----	--------

<b>EMI - Vorbereitung für Energieoptimierungsanlage/Gerät</b>	EUR	276,00
---	-----	--------

Verfügbar für Modul-Line MO/DU-7000/10 000/14 000



Einbaukit Groß

# Induktion-Warmhalten

## Hold-Line „HO“

- Formschönes Design, kombiniert mit der Inducs RTCSmp Technologie gewährleistet eine perfekte Präsentation und Qualität der Speisen
- Wärme wird nur dort erzeugt, wo sie benötigt wird - im Boden der Pfannen und Behälter
- Keine Wartezeiten - die Wärme steht in kürzester Zeit zur Verfügung
- Temperatursteuerung 50-100°C (außer Basic) mit digitaler Temperaturanzeige (unter der dunklen Glasfläche)
- bis zu 80% Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Systemen
- Einbaumodelle sind zum Einhängen geeignet und sind mit externem Temperaturregler mit Kabel ausgestattet

### Einbau-Warmhalteplatten HO-Basic

<b>HO/1-Basic</b>	B/T/H 380/380/81 mm, 230 V/1 kW 3 Temperaturstufen, Spule DM 220 mm, Glas 380x380 mm externer Regler mit Kabel, zum Einhängen	EUR 888,00
<b>CNS-Einbaurahmen zum Einhängen</b>	Außenmaß 444x444 mm	EUR 277,00



### Einbau-Warmhalteplatten HO-1

<b>HO/1-380</b>	B/T/H 380/380/93 mm, 230 V/1 kW mit 5 Sensoren, für Anwendung mit mehreren kleinen Töpfen geeignet, zum Einhängen	EUR 1.692,00
<b>CNS-Einbaurahmen zum Einhängen</b>	Außenmaß 444x444 mm	EUR 277,00
<b>HO/1-GN</b>	B/T/H 520/320/93 mm, 230 V/1 kW mit 3 Sensoren, für Anwendung für GN-Geschirr Mindestbehältergröße GN 1/3, zum Einhängen	EUR 2.053,00
<b>CNS-Einbaurahmen zum Einhängen</b>	Außenmaß 388x588 mm	EUR 330,00



### Warmhalteplatten HO-1500

<b>HO-1500</b>	B/T/H 800/400/114 mm, 230 V/1 kW 2 quadratische Heizzonen, getrennt regelbar Regler auf Unterseite	EUR 2.999,00
<b>HO/IN-1500</b>	Einbaumodell zum Einhängen (CNS-Einbaurahmen auf Anfrage)	EUR 3.091,00



# Induktion-Warmhalten

**INDUCS®**  
Inductions concept systems

## Hold-Install-Line „HO/IN“

### Einbau- Warmhalteplatten HO-1800/IN

- Mit 1 Generator können bis zu 4 Warmhalteplatten in 2 getrennten Temperaturregelkreisen betrieben werden
- Ceranglas 322x322 mm
- Gerätegröße 322x322x75 mm
- Generatorstärke 1,8 kW/230 V

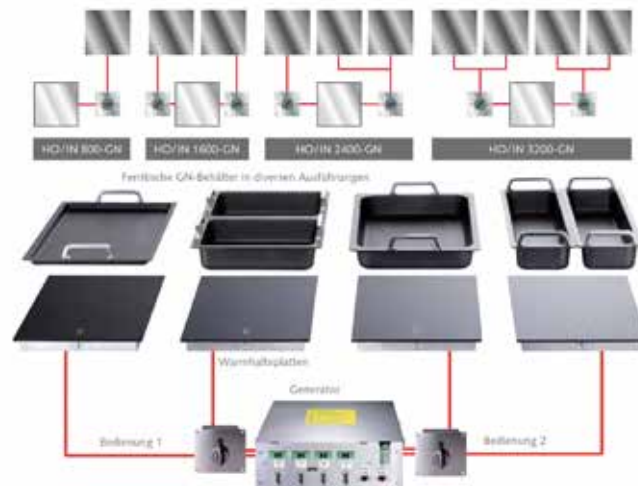


<b>HO/IN-450</b>	1 Ceranfeld, 1 Regler, 0,45 kW	EUR 2.755,00
<b>HO/IN-900</b>	2 Ceranfelder, 2 Regler, 0,9 kW	EUR 3.711,00
<b>HO/IN-1350</b>	3 Ceranfelder, 2 Regler, 1,35 kW	EUR 4.526,00
<b>HO/IN-1800</b>	4 Ceranfelder, 2 Regler, 1,8 kW	EUR 5.340,00

**CNS-Einbaurahmen zum Einhängen** EUR 160,00  
Außenmaß 390x390 mm

### Einbau- Warmhalteplatten HO-3200/GN/IN

- Mit 1 Generator können bis zu 4 Warmhalteplatten in 2 getrennten Temperaturregelkreisen betrieben werden
- Ceranglas 520x320 mm
- Gerätegröße 520x320x75 mm
- Generatorstärke 1,8 kW/230 V



<b>HO/IN-800/GN</b>	1 Ceranfeld, 1 Regler, 0,45 kW	EUR 3.055,00
<b>HO/IN-1600/GN</b>	2 Ceranfelder, 2 Regler, 0,9 kW	EUR 4.309,00
<b>HO/IN-2400/GN</b>	3 Ceranfelder, 2 Regler, 1,35 kW	EUR 5.423,00
<b>HO/IN-3200/GN</b>	4 Ceranfelder, 2 Regler, 1,8 kW	EUR 6.537,00

**CNS-Einbaurahmen zum Einhängen** EUR 199,00  
Außenmaß 588x388 mm

# Induktion-Standardherde



## Induktions-Standardgeräte mit Hochleistungs-Induktionstechnologie

- maximale Betriebssicherheit und perfekte Steuerung dank der „Realtime Temperature Control System“ Technologie mit der „**multi point**“ Technologie, 3 Sensoren pro Kochfeld bei der Rundspule (verformte Böden werden auch erkannt), 6 Sensoren pro Kochfeld bei flächendeckender Quadratspule (2x Rechteck)
- Variable Frequenztechnologie – die Frequenz passt sich automatisch bei jeder Benutzung an das Pfannenmaterial an (beim Doppelkochfeld an das schlechtere)
- Permanente Temperaturüberwachung von Ceranglas, Spulen, Kühlkörper und Elektronik
- elektronische Überwachung der Energiezufuhr
- automatische Leerkochschutzüberwachung auch bei Pfannen mit Sandwichboden
- Hochleistungsgeräte in massiver Chromnickelstahlausführung, **Sondermaße möglich**
- extrem rasche Aufheizzeiten und geringe Wärmebelastung für das Raumklima
- Arbeitsplatte 50 mm mit flächenbündig eingesetztem Ceranglas
- Spulen mit den Generatoren direkt unter dem Ceranglas
- Luftzufuhr aus dem Unterschrank durch unter den Generatoren angebrachte Lüfter mit auswechselbarem Fettfilter
- Kühlprozess der Leistungsteile und der Spule erfolgt über ein Luftleitführungssystem
- stufenloser Leistungsregler mit LED Kontrolllampe



Rundspulen



Flächendeckende Spulen



Wokspulen

# Induktion-Standherde



## Standherd, 2 Kochzonen

<b>STI-7.3500-610</b>	B/T/H 450/730/875 mm, 400 V/7 kW 2 Spulen 270 mm rund á 3,5 kW Ceranglas 375x650 mm	EUR 6.486,00
<b>STI-10.5000-610</b>	B/T/H 450/730/875 mm, 400 V/10 kW wie oben, jedoch mit 2 Spulen á 5 kW	EUR 6.997,00
<b>STI-10.5000-610/FL</b>	B/T/H 450/730/875 mm, 400 V/10 kW 2 Spulen 270 mm quadratisch flächendeckend á 5 kW	EUR 7.775,00



## Standherd, 4 Kochzonen

<b>STI-14.3500-610</b>	B/T/H 800/730/875 mm, 400 V/14 kW 4 Spulen 270 mm rund á 3,5 kW Ceranglas 650x650 mm	EUR 10.997,00
<b>STI-20.5000-610</b>	B/T/H 800/730/875 mm, 400 V/20 kW wie oben, jedoch mit 4 Spulen á 5 kW	EUR 11.851,00
<b>STI-20.5000-610/FL</b>	B/T/H 800/730/875 mm, 400 V/20 kW 4 Spulen 270 mm quadratisch flächendeckend á 5 kW	EUR 12.993,00



## Standherd, 6 Kochzonen

<b>STI-21.3500-610</b>	B/T/H 1200/730/875 mm, 400 V/21 kW 6 Spulen 270 mm rund á 3,5 kW Ceranglas 650x650 mm und 375x650 mm	EUR 16.785,00
<b>STI-30.5000-610</b>	B/T/H 1200/730/875 mm, 400 V/30 kW wie oben, jedoch mit 6 Spulen á 5 kW	EUR 17.523,00
<b>STI-30.5000-610/FL</b>	B/T/H 1200/730/875 mm, 400 V/30 kW 6 Spulen 270 mm quadratisch flächendeckend á 5 kW	EUR 18.862,00



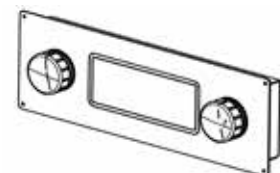
## Wok-Standherd

<b>STI-ST.WOK-5</b>	B/T/H 400/730/875 mm, 400 V/5 kW Cuvette 300 mm, Spule 270 mm	EUR 6.197,00
<b>STI-ST.WOK-8</b>	B/T/H 400/730/875 mm, 400 V/8 kW Cuvette 300 mm, Spule 270 mm	EUR 6.526,00

**Aufpreis Standherde bis Bautiefe 900 mm** EUR 851,00

## Option Tap-Steuerung

<b>Tap-Double</b> (2)	Steuerung für Doppelkochfeld mit Display inkl. Warmhaltefunktion (50-100°C) und Leistungsreduktion bis auf 25% möglich Achtung: für FL-Spulen erst ab ca. Herbst 2021 verfügbar	EUR 713,00
-----------------------	---	------------



# Induktion-Tischgeräte



## Induktions-Tischgeräte mit Inducs **R-T-C-S** Technologie

- Maximale Betriebssicherheit und perfekte Steuerung dank der „**RTCSmp**“ Realtime Temperature Control System Technologie mit der „**multi point**“ Technologie
- Variable Frequenztechnologie – die Frequenz passt sich automatisch bei jeder Benutzung an das Pfannenmaterial an (beim Doppelkochfeld an das schlechtere)
- Hochleistungsgeräte für Dauereinsatz in der Gastronomie in massiver Chromnickelstahlausführung
- Stabiler Betrieb - Abluftsystem nach unten mit drehzahlgesteuertem Abluftventilator
- sehr leise - geringe Betriebsgeräusche
- vielseitige Aufstellungsorte - einfache Leistungsreduktion bis auf 25% der Nominaleinteilung durch den/die Betreiber\*in möglich
- einfache und intuitive Bedienung mit Drehknopf „Tip & Turn“

### Tischherd 1 und 2 Kochstellen



Leistungsstufen  
1-12



Warmhalten  
25-100°C



Anzeige von  
Fehlfunktionen



Timerbetrieb mit  
Abschaltfunktion

### Instinct Top 3,5

B/T/H 380/460/140 mm, 230 V/3,5 kW  
Leistung auf min. 0,875 kW reduzierbar  
1 Kochzone, Ceranfeld 372x340 mm

EUR 1.994,00



Top 3,5 / 5

### Instinct Top 5

B/T/H 380/460/140 mm, 400 V/5 kW  
Leistung auf min. 1,25 kW reduzierbar  
1 Kochzone, Ceranfeld 372x340 mm

EUR 2.357,00

### Instinct Top 10

B/T/H 380/720/140 mm, 400 V/10 kW  
Leistung auf min. 2,5 kW (2x 1,25) reduzierbar  
2 Kochzonen, Ceranfeld 372x609 mm

EUR 3.996,00



Listenpreise exkl. MWSt.

# Induktion-Tischgeräte

**INDUCS®**  
inductions concept systems

## Tischwok



Leistungsstufen  
1-12



Anzeige von  
Fehlfunktionen



Timerbetrieb mit  
Abschaltfunktion



Gerät erkennt Pfanne  
selbst beim Sautieren

<b>Instinct Wok 3,5</b>	B/T/H 380/473/200 mm, 230 V/3,5 kW Leistung auf min. 0,875 kW reduzierbar Ceran Wok-Cuvette DM 300 mm	EUR 2.421,00
<b>Instinct Wok 5</b>	B/T/H 380/473/200 mm, 400 V/5 kW Leistung auf min. 1,25 kW reduzierbar Ceran Wok-Cuvette DM 300 mm	EUR 2.887,00
<b>Instinct Wok 8</b>	B/T/H 380/473/200 mm, 400 V/8 kW Leistung auf min. 2 kW reduzierbar Ceran Wok-Cuvette DM 300 mm	EUR 3.180,00



## Tischgrillplatten



Leistungsstufen  
1-12



Anzeige von  
Fehlfunktionen



Spezielle Bratpfanne  
mit gleichmäßiger  
Wärmeverteilung und  
geringer Abstrah-  
lungshitze in den  
Raum



Temperaturgesteuertes  
Braten, Tempera-  
turbereich 50-230°C

<b>Instinct Grill 3,5</b>	B/T/H 531/493/198 mm, 230 V/3,5 kW Leistung auf min. 0,875 kW reduzierbar Grillfläche 493x352 mm, inkl. Spritzschutz	EUR 4.461,00
<b>Instinct Grill 5</b>	B/T/H 531/493/198 mm, 400 V/5 kW Leistung auf min. 1,25 kW reduzierbar Grillfläche 493x352 mm, inkl. Spritzschutz	EUR 4.678,00
<b>Instinct Grill 10</b>	B/T/H 656/717/198 mm, 400 V/10 kW Leistung auf min. 2,5 kW reduzierbar Grillfläche 618x577 mm, 2 Heizzonen inkl. Spritzschutz	EUR 7.912,00



Grill 3,5 / 5



Grill 10



# Heißluftdämpfer Professional Compact 51

## PK-DA-304E analog

B/T/H 520/670/670 mm, 230V/3 kW, 400 V/4,3 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 4x GN 2/3**

### Serienausstattung analog:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, Direktdampferzeugung im Garraum, Steckdichtung, Regler für Temperatur, Dampf und Timer, Schwadenabzug, 2 Lüftergeschwindigkeiten, Einschubabstand 67 mm

**Standardtür mit Rechtsanschlag, ohne Mehrpreis auch mit Linksanschlag bestellbar.**

EUR 3.940,00

Abb.: Linksanschlag



## PK-DA-104E analog

B/T/H 520/850/670 mm, 400 V/5,2 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 4x GN 1/1**

### Serienausstattung analog:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, Direktdampferzeugung im Garraum, Steckdichtung, Regler für Temperatur, Dampf und Timer, Schwadenabzug, 2 Lüftergeschwindigkeiten, Einschubabstand 67 mm

**Standardtür mit Rechtsanschlag, ohne Mehrpreis auch mit Linksanschlag bestellbar.**

EUR 4.310,00

Abb.: Linksanschlag



## PK-DA-107E analog

B/T/H 520/850/880 mm, 400 V/8,8 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 7x GN 1/1**

### Serienausstattung analog:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, Direktdampferzeugung im Garraum, Steckdichtung, Regler für Temperatur, Dampf und Timer, Schwadenabzug, 2 Lüftergeschwindigkeiten, Einschubabstand 67 mm

**Standardtür mit Rechtsanschlag, ohne Mehrpreis auch mit Linksanschlag bestellbar.**

EUR 4.866,00

Abb.: Linksanschlag



# Heißluftdämpfer Nice & Go

## NG-DA-005EW analog

B/T/H 930/770/770 mm, 400 V/7 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 5x GN 1/1 / 60x40 cm**

### Serienausstattung:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, Direktdampferzeugung im Garraum, Steckdichtung, Regler für Temperatur, Dampf und Timer, Schwadenabzug, Lüfter mit Autoreverse, Einschubabstand 75 mm

**Standardtür mit Linksanschlag**

EUR 3.291,00



## NG-DA-007EW analog

B/T/H 930/770/910 mm, 400 V/9,3 kW,  
Steuerung: analog, **Garraum 7x GN 1/1 / 60x40 cm**

### Serienausstattung:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, Direktdampferzeugung im Garraum, Steckdichtung, Regler für Temperatur, Dampf und Timer, Schwadenabzug, Lüfter mit Autoreverse, Einschubabstand 75 mm

**Standardtür mit Linksanschlag**

EUR 3.708,00



## Optionen/Zubehör Serie Nice & Go

Handbrause DLE	EUR	232,00
Untergestell mit Einschubschienen	EUR	1.011,00
Türe mit Rechtsanschlag für NG-DA	EUR	927,00

# Heißluftofen Nice & Go Basic

## NB-UA-304E analog

B/T/H 720/680/565 mm, 230V/3,3 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 4x GN 2/3**

### Serienausstattung:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, wechselbare Garraumdichtung, Beschwadung, Regler für Temperatur und Timer, Auto Reverse Lüfter, Einschubabstand 75 mm

**Tür nur mit Linksanschlag**

EUR 1.845,00



## NB-UA-004E analog

B/T/H 860/690/565 mm, 400 V/6,5 kW,  
Steuerung: analog, **Garraum 4x GN 1/1 / 60x40 cm**

### Serienausstattung:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, wechselbare Garraumdichtung, Beschwadung, Regler für Temperatur und Timer, Auto Reverse Lüfter, Einschubabstand 75 mm

**Tür nur mit Linksanschlag**

EUR 2.077,00



## NB-UA-006E analog

B/T/H 870/710/715 mm, 400 V/7,9 kW  
Steuerung: analog, **Garraum 6x GN 1/1 / 60x40 cm**

### Serienausstattung:

abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, wechselbare Garraumdichtung, Beschwadung, Regler für Temperatur und Timer, Auto Reverse Lüfter, Einschubabstand 75 mm

**Tür nur mit Linksanschlag**

EUR 2.651,00



# Heißluftofen Snack

## SN-UA-304EW analog / SN-UP-304EWS digital

B/T/H 580/620/570 mm, Garraum 4x GN 2/3

Steuerung Analog: 230V / 3,2 kW

Steuerung Digital: 230V / 3,2 kW

### Serienausstattung analog:

Klapptür, abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, wechselbare Garraumdichtung, Beschwädung, Regler für Temperatur und Timer, Einschubabstand 70 mm

### Zusätzliche Serienausstattung digital:

**Salamander Funktion**, digitale Steuerung, 99 Programme mit 1 Garschritt

SN-UA-304EW analog	EUR 909,00
SN-UP-304EWS digital	EUR 1.233,00



SN-UA-304EW analog



SN-UP-304EWS digital

## SN-UA-004E analog / SN-UP-004ES digital

B/T/H 720/680/605 mm, Garraum 4x 60x40 cm GN 1/1

Steuerung analog: 230V / 3,2 kW

Steuerung digital: 230V / 3,6 kW

### Serienausstattung analog:

Klapptür, abgerundeter Garraum für leichte Reinigung, wechselbare Garraumdichtung, Beschwädung, Regler für Temperatur und Timer, Einschubabstand 70 mm

### Zusätzliche Serienausstattung digital:

**Salamander Funktion**, digitale Steuerung, 99 Programme mit 1 Garschritt

SN-UA-004E analog	EUR 1.391,00
SN-UP-004ES digital	EUR 1.734,00



SN-UA-004E analog



SN-UP-004ES digital

# Convotherm maxx




## CONVOTHERM maxx



	6.10 6+1 x 1/1 GN	10.10 10+1 x 1/1 GN
Crisp&Tasty (Entfeuchtung in 3 Stufen)	✓	✓
BakePro (traditionelle Backfunktion in 3 Stufen)	✓	✓
HumidityPro (Befeuchtung in 3 Stufen)	✓	✓
Lüftergeschwindigkeit (in 3 Stufen)	✓	✓
Vollautomatisches Reinigungssystem mit 2 Reinigungsstufen und Express Modus	✓	✓
WiFi und Ethernet-Schnittstelle (LAN)	✓	✓
USB-Schnittstelle integriert in die Bedienblende	✓	✓
Dampferzeugung durch Wassereinspritzung in den Garraum	✓	✓
Rechtsanschlag	✓	✓
Integriertes Press&Go (Manager- und Crewmodus)	✓	✓
TrayTimer (Beschickungsmanagement für unterschiedliche Produkte gleichzeitig)	✓	✓
399 Garprofile mit bis zu 20 Schritten	✓	✓
Startzeit-Vorwahl	✓	✓
Türgriff mit Zuschlagfunktion	✓	✓
HACCP Datenspeicherung	✓	✓
Vorheiz- und Cool-Down- Funktion	✓	✓
Programm für den Notbetrieb	✓	✓
Mehrpunkt-Kerntemperaturfühler	✓	✓
Abmessungen* (B x T x H) in mm	875 x 797 x 794	875 x 797 x 1066
Leergewicht ohne Optionen*/Zubehör in kg	104	125,5
Bemessungsaufnahme in kW (Elektro Spritzer)	9,6-11,3	17,2-20,4
Elektro Spritzer, 7-Zoll TFT HighRes-Glas-Touchdisplay	6.150,00	8.150,00

### Zubehör

	1/1 GN	
	6.10	10.10
 Rollhandbrause Die praktische Handbrause für die schnelle manuelle Reinigung zwischendurch ist antibakteriell beschichtet – für optimale Hygiene.	405,00	405,00
 Extra FüÙe 4 extra FüÙe (Set) 150 mm – 220 mm	150,00	150,00
 Adapter UG Ein einfacher Adapter macht die Convotherm 4 6.10 und 10.10 Untergestelle auch für den Convotherm maxx nutzbar.	70,00	70,00
 Abdichtung Abdichtung der Schnittstelle zwischen Abluftrohr Convotherm maxx und ConvoVent 4 & ConvoVent 4+ (für Installation nötig)	16,00	16,00

\* Bitte beachten Sie das technische Datenblatt für weitere Details.

✓ = inklusive

# Convotherm maxx



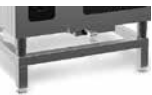


## CONVOTHERM maxx

Stapelkit Convotherm maxx 6.10 unten/6.10 oben



Anwendungsbeispiel

		1/1 GN	
		6.10	10.10
Stapelkits	 Stapelkit-Set Mittelteil enthält alle Komponenten, die zum sicheren Stapeln notwendig sind: Auflegeschiene, Abdampfrohr und Frontabdeckung	220,00	220,00
	 4 extra FüÙe (Set) 150 mm – 220 mm	150,00	150,00
	 Bodenrahmen 200 mm hoch	470,00	470,00
	Verbindung und Abdichtung der Schnittstellen zwischen Abluftrohr Convotherm maxx im Stapelkit & ConvoVent 4 & ConvoVent 4+ (für Inst. nötig)	44,00	44,00

# Convotherm 4 easyTouch



	6.10	6.20
ACS+ (Advanced Closed System+)	✓	✓
Crisp&Tasty (Entfeuchtung in 5 Stufen)	✓	✓
BakePro (traditionelle Backfunktion in 5 Stufen)	✓	✓
HumidityPro (Befeuchtung in 5 Stufen)	✓	✓
Lüftergeschwindigkeit (in 5 Stufen)	✓	✓
Press&Go+ (automatisches Kochen und Backen mit Schnellwahltasten)	✓	✓
Integriertes Press&Go (Manager- und Crewmodus)	✓	✓
ecoCooking (Energiesparfunktion)	✓	✓
Cook&Hold (Garen und Warmhalten in einem Prozess)	✓	✓
On-Screen-Hilfe mit themenunterstützender Videofunktionalität	✓	✓
Rechtsanschlag	✓	✓
Regenerieren+ (flexible Regenerierfunktion mit Vorauswahl)	✓	✓
ConvoClean+ vollautomatisches Reinigungssystem mit eco, regular und express Modus (wahlweise mit Einzeldosierung)	✓	✓
Filter Care Schnittstelle	✓	✓
USB-Schnittstelle integriert in die Bedienblende	✓	✓
Ethernet-Schnittstelle (LAN)	✓	✓
HACCP und Pasteurisierungswert Datenspeicherung	✓	✓
Vorheizbrücke integriert (nur Standgeräte)	-	-
<b>Elektro Spritzer (ES)</b>	<b>9.330,00</b>	<b>14.210,00</b>
<b>Elektro Boiler (EB)</b>	<b>10.310,00</b>	<b>15.190,00</b>
<b>Gas Spritzer (GS)</b>	<b>11.150,00</b>	<b>16.030,00</b>
<b>Gas Boiler (GB)</b>	<b>12.750,00</b>	<b>17.630,00</b>
<b>4-bake (Elektro Spritzer), ohne KTM / Aufpreis KTM: EUR 300,00</b>	<b>9.030,00</b>	
6.10 5x EN		
10.10 8x EN	Details siehe Datenblatt.	
Verschwindetür – mehr Platz und Arbeitssicherheit	470,00	470,00
Sous-Vide-Fühler – extern einsteckbar	600,00	600,00
Kerntemperaturfühler – extern einsteckbar	600,00	600,00
Wrasenablöschung – integrierte Kondensationshaube (nur Elektrogeräte)	630,00	630,00
ConvoSmoke – eingebaute Räucherfunktion	590,00	590,00
ConvoGrill mit Fettmanagementfunktion*	970,00	970,00
Kapazität	6+1 x 1/1 GN 5 x EN/BM	12+2 x 1/1 GN 6+1 x 2/1 GN
Abmessungen Gerät mit Rechtsanschlag** (B x T x H) in mm	875x792x786	1120x992x786
Abmessungen Gerät mit Verschwindetür** (B x T x H) in mm	966x792x786	1211x992x786
Bemessungsaufnahme in kW (Elektro Spritzer) (3N~ 400V 50/60Hz (3/N/PE))	11,0	19,5
Bemessungsaufnahme in kW (Elektro Boiler) (3N~ 400V 50/60Hz (3/N/PE))	11,0	19,5
Bemessungsaufnahme in kW (Gas Spritzer) (1N~ 230V 50/60Hz 1/N/PE))	0,6	0,6
Bemessungsaufnahme in kW (Gas Boiler) (1N~ 230V 50/60Hz 1/N/PE))	0,6	0,6
Heizleistung in kW (Erdgas 2H (E))	11	21

\* nicht in Kombination mit Wrasenablöschung (integrierte Kondensationshaube)

\*\* Bitte beachten Sie das technische Datenblatt für weitere Details.

✓ = inklusive





# Convotherm 4 easyDial



	6.10	6.20
ACS+ (Advanced Closed System+)	✓	✓
Crisp&Tasty (Entfeuchtung in 5 Stufen)	✓	✓
BakePro (traditionelle Backfunktion in 5 Stufen)	✓	✓
HumidityPro (Befeuchtung in 5 Stufen)	✓	✓
Lüftergeschwindigkeit (in 5 Stufen)	✓	✓
Rechtsanschlag	✓	✓
Regenerierfunktion: Produkte regenerieren auf höchstem Niveau	✓	✓
ConvoClean vollautomatische Reinigung*	✓	✓
Filter Care Schnittstelle	✓	✓
USB-Schnittstelle integriert in die Bedienblende	✓	✓
HACCP und Pasteurisierungswert Datenspeicherung	✓	✓
Vorheizbrücke integriert (nur Standgeräte)	-	-
Elektro Spritzer (ES)	7.660,00	12.590,00
Elektro Boiler (EB)	8.640,00	13.570,00
Gas Spritzer (GS)	9.480,00	14.410,00
Gas Boiler (GB)	11.080,00	16.010,00
4-easy (Elektro Boiler) inkl. ConvoClean vollautomatische Reinigung	Details siehe Datenblatt. 7.700,00	
Verschwindetür – mehr Platz und Arbeitssicherheit	470,00	470,00
ohne ConvoClean vollautomatische Reinigung*	-910,00	-910,00
Sous-Vide-Fühler – extern einsteckbar	600,00	600,00
Kerntemperaturfühler – extern einsteckbar	600,00	600,00
Ethernet-Schnittstelle (LAN)	310,00	310,00
Wrasenablöschung – integrierte Kondensationshaube (nur Elektrogeräte)	630,00	630,00
Kapazität	6+1 x 1/1 GN 5 x EN/BM	12+2 x 1/1 GN 6+1 x 2/1 GN
Abmessungen Gerät mit Rechtsanschlag* (B x T x H) in mm	875x792x786	1120x992x786
Abmessungen Gerät mit Verschwindetür* (B x T x H) in mm	966x792x786	1211x992x786
Bemessungsaufnahme in kW (Elektro Spritzer) (3N~ 400V 50/60Hz (3/N/PE))	11,0	19,5
Bemessungsaufnahme in kW (Elektro Boiler) (3N~ 400V 50/60Hz (3/N/PE))	11,0	19,5
Bemessungsaufnahme in kW (Gas Spritzer) (1N~ 230V 50/60Hz 1/N/PE))	0,6	0,6
Bemessungsaufnahme in kW (Gas Boiler) (1N~ 230V 50/60Hz 1/N/PE))	0,6	0,6
Heizleistung in kW (Erdgas 2H (E))	11	21

\* Bitte beachten Sie das technische Datenblatt für weitere Details.

✓ = inklusive

# Convotherm 4 easyDial


**CONVOTHERM**


10.10	10.20	12.20	20.10	20.20
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
-	-	✓	✓	✓
10.790,00	16.960,00	23.350,00	19.940,00	27.710,00
11.770,00	17.940,00	24.430,00	21.020,00	28.790,00
12.610,00	18.780,00	26.030,00	22.620,00	30.390,00
14.210,00	20.690,00	27.940,00	24.530,00	32.500,00
10.700,00			19.600,00	
470,00	470,00	680,00	680,00	680,00
-910,00	-910,00	-910,00	-910,00	-910,00
600,00	600,00	600,00	600,00	600,00
600,00	600,00	600,00	600,00	600,00
310,00	310,00	310,00	310,00	310,00
630,00	630,00	850,00	850,00	850,00
10+1 x 1/1 GN 8 x EN/BM	20+2 x 1/1 GN 10+1 x 2/1 GN	24 x 1/1 GN 12 x 2/1 GN	20 x 1/1 GN 17 x EN/BM	40 x 1/1 GN 20 x 2/1 GN
875x792x1058	1120x992x1058	1135x1020x1406	890x820x1942	1135x1020x1942
966x792x1058	1211x992x1058	1247x1020x1406	1002x820x1942	1247x1020x1942
19,5	33,7	33,7	38,9	67,3
19,5	33,7	33,7	38,9	67,3
0,6	0,6	0,6	1,1	1,1
0,6	0,6	0,6	1,1	1,1
21	31	31	42	62

Spüßtechnik

Wassertechnik

Espresso-technik

Mareno

Kochtechnik

# mini easyTouch



	6.06	6.10	10.10	2in1
Außendesign Edelstahl	6.850,00	7.610,00	9.290,00	15.930,00
Außendesign Schwarz	7.240,00	8.020,00	9.730,00	-
Crisp&Tasty (Entfeuchtung in 3 Stufen)	✓	✓	✓	✓
BakePro (Traditionelle Backfunktion in 3 Stufen)	✓	✓	✓	✓
Mehrpunkt-Kerntemperaturfühler	✓	✓	✓	✓
Wrasenminderer	✓	✓	✓	✓
Tür-Drehhebelverschluss mit Zuschlagfunktion	✓	✓	✓	✓
Press&Go (automatisches Kochen und Backen mit Produktvorschlägen)	✓	✓	✓	✓
easyStart (automatisches Kochen und Backen mit Schnellwahltasten)	✓	✓	✓	✓
Einhängegestelle GN	✓	✓	✓	✓
Gerätetür-Rechtsanschlag	✓	✓	✓	✓
Flexibler Einschubabstand	✓	✓	✓	✓
Programmliste zum Speichern eigener Rezepte*	✓	✓	✓	✓
Reduzierte Lüftergeschwindigkeit und Auto-reversebetrieb	✓	✓	✓	✓
Schnittstelle Ethernet	✓	✓	✓	✓
Schnittstelle USB	✓	✓	✓	✓
ConvoClean System (vollautomatische Reinigung)**	✓	✓	✓	✓***
Gerätetür-Linksanschlag	195,00	195,00	195,00	390,00
Sicherheitstürverschluss (mit Zuschlagfunktion + Anlüftstellung)	285,00	285,00	285,00	570,00
Handbrause	275,00	275,00	275,00	295,00
Mobile Ausführung	1.120,00	1.110,00	-	-
Kapazität	6x 2/3 GN	6x 1/1 GN	10x 1/1 GN	12x 1/1 GN
Abmessung B x T x H in mm	515x599x647	515x777x 647	515x777x877	515x802x1552
Abmessung B x T x H in mm mobile Ausführung	515x599x754	515x777x 754	-	-
Bemessungsaufnahme in kW (1N~ 230V 50/60 Hz)****	3,0	-	-	-
Bemessungsaufnahme in kW (3N/~ 400V 50/60 Hz)****	5,7	7,1	10,5	14,1

\* Bei easyTouch mit Bildern, bei Standard ohne Bilder

\*\* Nicht verfügbar bei mini mobil

\*\*\* ConvoClean System je Garraum inkl. Bodenrahmen mit Reinigertank und Pumpen

\*\*\*\* Bemessungsaufnahme 1N~ 230V 50/60 Hz oder 3N~ 400V 50/60 Hz bei Installation wählbar

mini mobil: Kein fester Wasseranschluss notwendig wegen integrierter Wasser-/Brauchwasserschubladen.

✓ = inklusive

# mini Standard



	6.06	6.10	10.10
Außendesign Edelstahl	5.890,00	6.650,00	8.350,00
Außendesign Schwarz	6.280,00	7.070,00	8.800,00
Crisp&Tasty (Entfeuchtung in 3 Stufen)	✓	✓	✓
Mehrpunkt-Kerntemperaturfühler	✓	✓	✓
Wrasenminderer	✓	✓	✓
Tür-Drehhebelverschluss mit Zuschlagfunktion	✓	✓	✓
Press&Go Schnellwahltaste (automatisches Kochen und Backen mit Schnellwahltasten)	✓	✓	✓
Einhängegestelle GN	✓	✓	✓
Gerätetür-Rechtsanschlag	✓	✓	✓
Flexibler Einschubabstand	✓	✓	✓
Programmliste zum Speichern eigener Rezepte*	✓	✓	✓
Reduzierte Lüftergeschwindigkeit und Autoreverse-Betrieb**	✓	✓	✓
ConvoClean System (vollautomatische Reinigung)***	✓	✓	✓
Ohne ConvoClean System (vollautomatische Reinigung)	- 530,00	- 530,00	- 540,00
Gerätetür-Linksanschlag	195,00	195,00	195,00
Sicherheitstürverschluss (mit Zuschlagfunktion + Anlüftstellung)	285,00	285,00	285,00
Handbrause	275,00	275,00	275,00
Mobile Ausführung	1.670,00	1.110,00	-
Kapazität	6x 2/3 GN	6x 1/1 GN	10x 1/1 GN
Abmessung B x T x H in mm	515x599x627	515x777x627	515x777x857
Abmessung B x T x H in mm, mobile Ausführung	515x599x734	515x777x734	-
Bemessungsaufnahme in kW (1N~ 230V 50/60 Hz)****	3,0	-	-
Bemessungsaufnahme in kW (3N~ 400V 50/60 Hz)****	5,7	7,1	10,5
Gewicht in kg	46	55	70
Gewicht in kg, mobile Ausführung	54	67	-

\* Bei easyTouch mit Bildern, bei Standard ohne Bilder

\*\* Nicht verfügbar bei Sonderspannungen

\*\*\* Nicht verfügbar bei mini mobil

\*\*\*\* Bemessungsaufnahme 1N~ 230V 50/60 Hz oder 3N~ 400V 50/60 Hz bei Installation wählbar

# Convotherm 4

## Zubehör



Spüßtechnik

Wassertechnik

Espressotechnik

Mareno


Kochtechnik

### Bezeichnung

	Untergestell offen mit Ablageboden
	Untergestell offen mit Ablageboden
	Untergestell offen mit Ablageboden und Abdeckblech
	Untergestell offen mit Ablageboden und Abdeckblech
	Untergestell zweiseitig geschlossen, 14 Paar Einschubleisten
	Untergestell zweiseitig geschlossen, 14 Paar Einschubleisten
	Untergestell dreiseitig geschlossen, 14 Paar Einschubleisten
	Untergestell dreiseitig geschlossen, 14 Paar Einschubleisten
	Untergestell komplett geschlossen mit zwei Flügeltüren, 14 Paar Einschubleisten
	Untergestell komplett geschlossen mit zwei Flügeltüren, 14 Paar Einschubleisten
	Zwischenrahmen für Untergestelle
	Einschubbehälter für zwei Kanister inkl. Schlauchdurchführung

### Bezeichnung

### Zusätzliche Information

	Set Einhänggestell (600 x 400 mm) EN mit L Profil	5 Einschübe mit Einschub- abstand 94 mm Set
	Set Einhänggestell (600 x 400 mm) EN mit L Profil	8 Einschübe mit Einschub- abstand 94 mm Set
	Set Stapelkit für Convotherm 4 Tischgeräte (Elektro**)	Stapelkit, Fußhöhe 150 mm
	Set Stapelkit für Convotherm 4 Tischgeräte (Elektro**)	Stapelkit, Fußhöhe 300 mm
	Set Stapelkit für Convotherm 4 Tischgeräte (Elektro**)	Stapelkit auf Walzen, Fußhöhe 150 mm

\*\* bezogen auf das untere Gerät

# Convotherm 4

## Zubehör



Zusätzliche Information	6.10 / 10.10			6.20 / 10.20	
	GN	EN/BM	Preis	GN	Preis
Standard	3251517	-	440,00	3251519	550,00
Auf Rollen	3251541	-	640,00	3251542	750,00

Standard	3251500	-	605,00	3251501	715,00
Auf Rollen	3251502	-	805,00	3251503	915,00

Standard	3251504	-	1.035,00	3251505	1.145,00
Auf Rollen	3251506	-	1.235,00	3251507	1.345,00

Standard	3251508	-	1.210,00	3251509	1.320,00
Auf Rollen	3251510	-	1.410,00	3251511	1.520,00

Standard	3251512	-	1.755,00	3251513	1.865,00
Auf Rollen	3251514	-	1.955,00	3251515	2.065,00

Standard	3455900	-	500,00	3455901	610,00
----------	---------	---	--------	---------	--------

Passend für Untergestelle GN	3456310	-	165,00	3456310	165,00
------------------------------	---------	---	--------	---------	--------

6.10	6.20	10.10	10.20	Stapelkit x.10	Stapelkit x.20
Preis	Preis	Preis	Preis	Preis	Preis
265,00	295,00		-		
-	-	350,00	380,00		
1.310,00	-	1.310,00	1.530,00	-	-
1.390,00	-	-	-	-	-
1.600,00	-	1.600,00	1.650,00	-	-

# Convothem 4 Zubehör



Spüßtechnik



Wassertechnik

Espressotechnik

Mareno

Kochtechnik

	Bezeichnung	Zusätzliche Information
	Beschickungswagen GN, Einschubabstand 67 mm	Mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststellbremse

	Bezeichnung	Zusätzliche Information	6.10 Preis
	ConvoVent 4 (nur für Elektro)		3.725,00
	ConvoVent 4 (nur für Elektro)	für Verwendung im Stapelkit	3.940,00
	ConvoVent 4+ (nur für Elektro)		5.980,00
	ConvoVent 4+ (nur für Elektro)	für Verwendung im Stapelkit	6.230,00
	Frontkondensator (optional für ConvoVent 4)	Zusatzmodul für erhöhte Front- kondensation	690,00
	Beleuchtung für ConvoVent 4 und ConvoVent 4+	12 V	310,00

# Convotherm 4

## Zubehör



12.20		20.10		20.20	
Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis
3315205	1.950,00	3315206	1.740,00	3315207	2.010,00

6.20	10.10	10.20	12.20	20.10	20.20
Preis	Preis	Preis	Preis	Preis	Preis
4.570,00	3.725,00	4.570,00	5.150,00	4.370,00	5.150,00
4.780,00	3.940,00	4.780,00	-	-	-
6.730,00	5.980,00	6.730,00	7.230,00	6.510,00	7.230,00
6.900,00	6.230,00	6.900,00		-	
840,00	690,00	840,00	840,00	690,00	840,00
410,00	310,00	410,00	410,00	310,00	410,00



# mini Zubehör



	Bezeichnung	Zusätzliche Information
	Handbrause 6.06 mini	Anbau-Kit für Rechtsanschlag / Montage links
	Handbrause 6.06 mini	Anbau-Kit für Linksanschlag / Montage rechts
	Handbrause 6.10 mini	Anbau-Kit für Rechtsanschlag / Montage links
	Handbrause 6.10 mini	Anbau-Kit für Linksanschlag / Montage rechts
	Handbrause 10.10 mini	Anbau-Kit für Rechtsanschlag / Montage links
	Handbrause 10.10 mini	Anbau-Kit für Linksanschlag / Montage rechts
	Handbrause 6.10 mini 2in1	Anbau-Kit für Rechtsanschlag / Montage links
	Handbrause 6.10 mini 2in1	Anbau-Kit für Linksanschlag / Montage rechts
	Untergestell offen für 6.06 mini/mini mobil, mit Ablageboden	Standard
	Untergestell offen für 6.06 mini/mini mobil, 10 Paar Einschubleisten	Standard
	Untergestell offen für 6.06 mini/mini mobil, 10 Paar Einschubleisten	Auf Rollen
	Untergestell offen für 6.10 mini/mini mobil, mit Ablageboden	Standard
	Untergestell offen für 6.10 mini/mini mobil, 10 Paar Einschubleisten	Standard
	Untergestell offen für 6.10 mini/mini mobil, 10 Paar Einschubleisten	Auf Rollen
	Untergestell offen für 10.10 mini, mit Ablageboden	Standard
	Untergestell offen für 10.10 mini, 7 Paar Einschubleisten	Standard
	Untergestell offen für 10.10 mini, 7 Paar Einschubleisten	Auf Rollen
	Stapelkit	6.06 mini unten, 6.06 mini oben
	Stapelkit	6.10 mini unten, 6.06 mini oben
	Stapelkit	6.10 mini unten, 6.10 mini oben
	Stapelkit	10.10 mini unten, 6.10 mini oben
	Wandhalterung 6.06 mini	Zur flexiblen Wandmontage für 6.06 mini
	Wandhalterung 6.10 mini	Zur flexiblen Wandmontage für 6.10 mini
	ConvoVent mini*	Kondensationshaube
	Reinigungsmittelschublade*	Für Geräte mit ConvoClean system

\* nicht verfügbar für mini mobil

## mini Zubehör




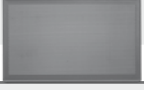




6.06		6.10		10.10		2in1	
Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis
3429153	275,00	-	-	-	-	-	-
3429154	275,00	-	-	-	-	-	-
-	-	3429155	275,00	-	-	-	-
-	-	3429156	275,00	-	-	-	-
-	-	-	-	3429155	275,00	-	-
-	-	-	-	3429156	275,00	-	-
-	-	-	-	-	-	3424392	295,00
-	-	-	-	-	-	3424393	295,00
3218570	595,00	-	-	-	-	-	-
3219163	800,00	-	-	-	-	-	-
3424215	1.120,00	-	-	-	-	-	-
-	-	3223762	665,00	-	-	-	-
-	-	3223839	925,00	-	-	-	-
-	-	3225701	1.190,00	-	-	-	-
-	-	-	-	3224362	665,00	-	-
-	-	-	-	3224365	925,00	-	-
-	-	-	-	3229993	1.190,00	-	-
3418572	890,00	-	-	-	-	-	-
3424913	1.060,00	3424913	1.060,00	-	-	-	-
-	-	3423832	945,00	-	-	-	-
-	-	3426383	1.340,00	3426383	1.340,00	-	-
3418571	255,00	-	-	-	-	-	-
-	-	3423853	255,00	-	-	-	-
3424725	995,00	3424725	995,00	3424725	995,00	3425012	1.005,00
2628820	695,00	2628920	745,00	2628920	745,00	-	-





# Zubehör



## Bleche, Roste, Behälter

	Bezeichnung	2/1 GN	1/1 GN	2/3 GN	EN/BM
		Preis	Preis	Preis	Preis
	Behälter aus Edelstahl, gelocht, 40 mm tief	-	-	65,00	-
	Behälter aus Edelstahl, gelocht, 55 mm tief	-	119,00	-	-
	Behälter aus Edelstahl, gelocht, 65 mm tief	160,00	-	70,00	-
	Behälter aus Edelstahl, ungelocht, 20 mm tief	83,00	55,00	41,00	-
	Behälter aus Edelstahl, ungelocht, 40 mm tief	95,00	59,00	45,00	-
	Behälter aus Edelstahl, ungelocht, 65 mm tief	110,00	70,00	47,00	-
	Behälter aus Edelstahl, ungelocht, 100 mm tief	139,00	78,00	-	-
	Blech, granitemailliert, 40 mm	-	86,00	74,00	-
	Blech, granitemailliert, 60 mm	-	101,00	-	-
	Gitterrost aus Edelstahl, elektropliert	60,00	38,00	34,00	40,00
	Back-/Frittierkorb, antihftbeschichtet, 40 mm tief	-	100,00	79,00	-
	Backblech, gelocht, antihftbeschichtet	-	49,00	43,00	-
	Brat- und Backblech mit Auffangrinne, antihftbeschichtet	-	63,00	59,00	-
	Grill-Rost mit Kreuzmuster, antihftbeschichtet	-	148,00	-	-
	Grill-Rost mit Auflagestäben, antihftbeschichtet	-	-	66,00	-

## Reinigungsmittel (inkl. Gefahrgutzuschlag)

	Bezeichnung	Zusätzliche Information	Preis
	ConvoClean new*	10 l Garraumreiniger kennzeichnungsfrei, umweltschonend Mittlere Reinigungskraft	83,00
	ConvoClean forte*	10 l Garraumreiniger Starke Reinigungskraft	83,00
	ConvoCare K*	1 l Konzentrat muss nach Anleitung mit Wasser gemischt werden	55,00
	Druckzerstäuber	Für 1 l	42,00

\* Mindestabnahme 3 Einheiten

# Heißhalte- und Niedertemperaturtechnik



Statisches Ring-Heizsystem mit Thermokabel, optimales Heißhalten und Garen durch exakte und kompakte „stille Wärme“, 2 einstellbare Entlüftungen, dichter Garraum mit Wärmeisolierung 35 mm und abgerundeten Ecken für perfekte Hygiene, niedriger Energieverbrauch, elektronisches Bedienfeld, Temperaturbereich 30°-120°C

## Heißhalteofen HSH-031E / 3x 1/1

B/T/H 450/635/405 mm, 230 V/0,7 kW, Kapazität für 3 Einschübe GN 1/1 (530x325 mm), Einschubabstand 70 mm

EUR 1.999,00



HSH-031E/CSC-031E

## Niedertemperaturofen CSC-031E/3x 1/1

Ausführung wie HSH-031E, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 2.289,00

## Heißhalteofen HSH-051E / 5x 1/1

B/T/H 450/635/555 mm, 230 V/1 kW  
Ausführung wie HSH-031E, jedoch mit Kapazität für 5 Einschübe GN 1/1 (530x325 mm) Einschubabstand 75 mm

EUR 2.215,00



HSH-051E/CSC-051E

## Niedertemperaturofen CSC-051E/5x 1/1

Ausführung wie HSH-051E, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 2.499,00

## Heißhalteofen HSH-052E / 5x 2/1

B/T/H 655/755/555 mm, 230 V/1,5 kW  
Ausführung wie HSH-031E, jedoch mit Kapazität für 5 Einschübe GN 2/1 (530x650 mm) Einschubabstand 75 mm

EUR 2.625,00



HSH-052E/CSC-052E

## Niedertemperaturofen CSC-052E/5x 2/1

Ausführung wie HSH-052E, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 2.919,00

## Optionen/Zubehör

Ausführung Gehäuse schwarz lackiert	EUR 578,00
Aufpreis Türe rechts angeschlagen	EUR 63,00
Räder für Multi Niedertemperaturschublade	EUR 189,00



schwarz lackiert

# Heißhalte- und Niedertemperaturtechnik



## Heißhalteschublade HSW-011E/1L

B/T/H 660/585/300 mm, 230 V/0,7 kW  
1 Ladenauszug für 1xGN1/1 - 150 mm

EUR 2.257,00



HSW-011E/CSD-011E

## Niedertemperaturschublade CSD-011E/1L

Ausführung wie HSW-011E/1L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 2.540,00

## Heißhalteschublade HSW-012E/2L

B/T/H 660/585/510 mm, 230 V/1 kW  
Ausführung wie HSW-011E, jedoch mit 2 Ladenauszügen für je 1xGN1/1 - 150 mm

EUR 2.740,00



HSW-012E/CSD-012E

## Niedertemperaturschublade CSD-012E/2L

Ausführung wie HSW-012E/2L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 3.034,00

## Heißhalteschublade HSW-001E/1L

B/T/H 450/650/300 mm, 230 V/0,7 kW  
Ausführung wie HSW-011E/1L, jedoch mit schmaler Bauweise

EUR 2.383,00



HSW-001E/CSD-001E

## Niedertemperaturschublade CSD-001E/1L

Ausführung wie HSW-001E/1L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 2.677,00

## Heißhalteschublade HSW-002E/2L

B/T/H 450/650/510 mm, 230 V/1 kW  
Ausführung wie HSW-012E/2L, jedoch mit schmaler Bauweise

EUR 2.971,00



HSW-002E/CSD-002E

## Niedertemperaturschublade CSD-002E/2L

Ausführung wie HSW-002E/2L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 3.276,00

# Heißhalte- und Niedertemperaturtechnik



moduline

## Heißhalteschublade HSW-013E/3L

B/T/H 660/585/720 mm, 230 V/1 kW  
3 Ladenauszüge für je 1xGN1/1 - 150 mm

EUR 3.297,00

## Niedertemperaturschublade CSD-013E/3L

Ausführung wie HSW-013E/3L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 3.579,00

Beide Modelle sind auch in schmaler Bauweise erhältlich.

## Einbau-Heißhalteschublade HSW-012ER/2L

B/T/H 660/585/430 mm, 230 V/1 kW  
2 Ladenauszüge für je 1xGN1/1 - 150 mm  
Einbauvariante mit getrenntem Bedienfeld

EUR 2.824,00

## Einbau-Niedertemperaturschublade CSD-012ER/2L

Ausführung wie HSW-012ER/2L, jedoch inkl. Kernfühler

EUR 3.107,00

Beide Modelle sind auch mit einer Lade erhältlich (Bauhöhe 220 mm).

## Niedertemperaturschublade CSD-212E/2L

B/T/H 705/680/600 mm, 230 V/1,4 kW  
Multi-Niedertemperaturofen mit 2 getrennt regelbaren Laden,  
inkl. 2 Kernfühler, 2 Ladenauszüge für je 1xGN1/1 - 150 mm

EUR 5.259,00

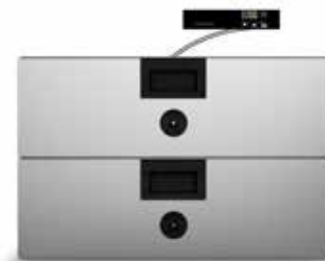
## Niedertemperaturschublade CSD-313E/3L

B/T/H 705/680/820 mm, 230 V/2,1 kW  
Multi-Niedertemperaturofen mit 3 getrennt regelbaren Laden,  
inkl. 3 Kernfühler, 3 Ladenauszüge für je 1xGN1/1 - 150 mm

EUR 7.851,00



HSW-013E/CSD-013E



HSW-012ER/CSD-012ER



CSD-313E

# Kombi-Schnellgarssysteme



## Schneller garen – frischer servieren

Für Pizzen, Aufläufe, Snacks, Sandwiches und vieles mehr!



### Touchscreen-Steuerung

Der easyToUCH® Farb-Screen mit eindeutiger Bilddarstellung ist ideal für den Einsatz in der Systemgastronomie geeignet und ermöglicht die einfachste Bedienung auch von angeleitetem Personal.



### USB-Schnittstelle

Dank USB-Schnittstelle können Garprogramme und Updates schnell, einfach und zuverlässig aufgespielt werden.



### Luftfilter

Um eine schnelle und einfache Reinigung zu ermöglichen, ist der Luftfilter von vorne zugänglich. Fehlt er, wird automatisch eine Fehlermeldung gegeben.



### Integrierter Katalysator

Der integrierte Katalysator (e2, e3C, e4 und e5C) ermöglicht die flexible Aufstellung - in den meisten Fällen ohne Abzugshaube.



### Statistische Auswertungen

Die vielseitige Auswertungsfunktion ermöglicht beispielsweise die Prüfung, welche Produkte wie verkauft werden.



### Service- und Diagnosesystem

Das integrierte Service- und Diagnosesystem ist komfortabel, sichert schnelle Serviceeinsätze und reduziert hierüber die Wartungskosten.

## eikon e3NXX

B/T/H 598/558/551 mm, 400 V/4,7 kW,  
Kombinationsgeräte Mikrowelle/Heißluft,  
Innenraum B/T/H 332/325/319 mm, Mikrowelle 1 kW, Heißluft 3 kW,  
bis zu 5x schneller als herkömmliche Gargeräte,  
bis zu 15% reduzierter Energieverbrauch,  
Garprogramm-Übertragung per USB-Stick,  
Steuerung über Farb-Touch-Screen,  
1024 Garprogramme (6-stufig),  
ohne Katalysator,  
ideal für Systemgastronomie, Frontcooking, Backshops, LEH

EUR 5.660,00



## eikon e3CXX

B/T/H 598/558/551 mm, 400 V/4,7 kW, mit Katalysator

EUR 6.120,00

# Kombi-Schnellgarsysteme



## eikon e1s

B/T/H 407/538/588 mm, 230V 2,99 kW,  
 Kombinationsgerät Mikrowelle/Heißluft – Tuned Impingement,  
 Innenraum B/T/H 317/311/166 mm,  
 Leistung: Mikrowelle 0,8 kW / Heißluft 2,2 kW,  
 10-12x schneller als herkömmliche Gargeräte,  
 reduzierter Energieverbrauch,  
 Steuerung mit Touch-Screen,  
 1024 Garprogramme (6-stufig),  
 Gehäusefarbe: Schwarz

EUR 6.495,00



## eikon e2s High Power Classic

B/T/H 356/595/620 mm, 400 V/6 kW,  
 Kombinationsgeräte Mikrowelle/Heißluft "Tuned Impingement",  
 Innenraum B/T/H 317/311/166 mm, Mikrowelle 2 kW, Heißluft 2,2 kW,  
 bis zu 20x schneller als herkömmliche Gargeräte,  
 bis zu 15% reduzierter Energieverbrauch,  
 Garprogramm-Übertragung per USB-Stick,  
 Steuerung über Farb-Touch-Screen,  
 1024 Garprogramme (6-stufig),  
 Standardausführung Chromnickelstahl, Ausführung „Trend“  
 mit Speziallackierung rot oder schwarz und Reling auf Anfrage  
 ideal für Tankstellen, Vorkassenbereich im LEH, Bäckereien, Cafes

EUR 8.745,00

Rapid Cooking Technology



## Reinigungsmittel

Reiniger, Karton 6x 750 ml	EUR 94,00
Reiniger, Flasche 750 ml	EUR 21,00
Pflegemittel, Karton 6x 750 ml	EUR 129,00
Pflegemittel, Flasche 750 ml	EUR 28,00

Weitere Modelle und Zubehör auf Anfrage.



# Mikrowellenherde & Kombigeräte

# Panasonic

## 1.000 Watt-Klasse 22L

Die Panasonic-1.000 Watt-Klasse taut auf, erhitzt und gart im Handumdrehen. Garraum und Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl  
 Garraum B/T/H 330/330/200 mm  
 Gehäuse B/T/H 510/360/306 mm  
 1 Magnetron, Mikrowellenleistung 1000 Watt  
 22 Liter Garraum

**NE-1027** 230 V/1,49 kW EUR 865,00  
 manuelle Steuerung



NE-1027

**NE-1037** 230 V/1,49 kW EUR 995,00  
 20 Programme, 3 Leistungsstufen



NE-1037

## Kompaktklasse 18L

Kleines Gehäuse, riesige Leistung: Die Panasonic Kompakt-Klasse sorgt für blitzschnellen Genuss. Garraum und Gehäuse aus hochbelastbarem Edelstahl, mit LED-Innenbeleuchtung und LC-Display, 3 Leistungsstufen, 2 Magnetrone speziell angeordnet für gleichmäßige Erwärmung  
 Garraum B/T/H 330/310/175 mm,  
 Gehäuse B/T/H 422/508/337 mm,  
 18 Liter Garraum

**NE-1643** 230 V/2,59 kW EUR 1.550,00  
 Mikrowellenleistung 1600 Watt  
 manuelle Steuerung



NE-1643/1843/2143-2

**NE-1843** 230 V/2,83 kW EUR 1.655,00  
 Mikrowellenleistung 1800 Watt  
 manuelle Steuerung

**NE-2143-2** 230 V/3,16 kW EUR 1.855,00  
 Mikrowellenleistung 2100 Watt  
 manuelle Steuerung  
 mit entnehmbarer Zwischenplatte  
 für 2 Garraumebenen



NE-2153-2

**NE-2153-2** 230 V/3,16 kW EUR 2.035,00  
 Mikrowellenleistung 2100 Watt  
 30 Programme  
 mit entnehmbarer Zwischenplatte  
 für 2 Garraumebenen

# Mikrowellenherde & Kombigeräte

# Panasonic

Spüßtechnik

Wassertechnik

Espresso-technik

Mareno

Kochtechnik

## Gourmetklasse 44L

Die Profi-Geräte mit großem, variablem Garraum für alle, die große Mengen in kürzester Zeit servieren möchten. Garraum und Gehäuse aus hochbelastbarem Edelstahl, gut lesbares LC-Display, 4 Leistungsstufen, 4 Magnetrone und rotierende Hohlleiter zur schnellen und gleichmäßigen Erwärmung mit entnehmbare Keramikzwischenplatte für 2 Garraumebenen, Garraum B/T/H 535/330/250 mm, Gehäuse B/T/H 650/526/471 mm, 44 Liter Garraum GN 1/1

**NE-1840** 230 V/3,2 kW EUR 2.745,00  
Mikrowellenleistung 1800 Watt  
manuelle Steuerung

**NE-1880** 230 V/3,2 kW EUR 3.060,00  
Mikrowellenleistung 1800 Watt  
16 Programme, mit bis zu 3 Zeiten  
und Leistungen

**NE-2140** 400 V/3,65 kW EUR 2.990,00  
Mikrowellenleistung 2100 Watt  
manuelle Steuerung

**NE-3240** 400 V/4,96 kW EUR 3.575,00  
Mikrowellenleistung 3200 Watt  
manuelle Steuerung



NE-1840/2140/3240



NE-1880

## Kombiklasse mit SD-Karte 30L

Das Panasonic-Kombigerät vereinigt Heißluft, Grill-, Grill-Umluft und Grill-Heißluft mit Mikrowelle. Maximale Flexibilität für z.B. überbackene Toasts, Pizzen, Gebäck, Aufläufe, Braten, Suppen oder frisches Gemüse. Perfekt für Bistros, Coffee-Shops, Imbissstände, Hotels, Kantinen, Metzgereien, Krankenhäuser und Kleingastronomie.

Mit der SD-Card-Technologie können Zubereitungsarten einheitlich auf alle Filialen einer Kette tagesaktuell übermittelt werden.

Garraum und Gehäuse aus hochbelastbarem Edelstahl  
Programmierung über MS Excel oder direkt am Gerät  
5 Leistungsstufen

Garraum B/T/H 406/336/217 mm

Gehäuse B/T/H 600/484/383 mm

30 Liter Garraum

**NE-C1475** 230 V/3,3 kW EUR 2.860,00  
Mikrowellenleistung 1350 Watt  
Grill 1840 Watt, Heißluft 1800 Watt  
99 Programme mit 3 Garphasen



Hochwertige, massive Mikrowellenborde siehe Seite 259.

# Mikros, Grills, Salamander

## Mikrowellenherd RFS-518TS

B/T/H 551/533/365 mm, 230 V/2,7 kW  
 1800W Mikrowellenleistung, 2 Magnetrone,  
 Innenraum 359x413x226 mm / 34 L, leistungsstark & großes Volumen,  
 elektronische Steuerung mit bis zu 100 Programmen,  
 5 Leistungsstufen - 4 Kochstufen - Auftaufunktion, Innenbeleuchtung,  
 digitale Anzeige mit Countdown-Timer, Chromnickelstahlausführung

EUR 1.297,00

## MENUMASTER®



## Gas-Grill/Salamander OG-8302

B/T/H 900/548/495 mm, Gas 8,7-9 kW,  
**Hochleistungsgerät** mit hocheffizienten Keramikplattenbrennern,  
 auch sehr gut **zum Grillen von Steaks** geeignet.  
 Inkl. einer **gerillten Aluminiumguss** Grillplatte 625x360 mm mit  
 Tropfschale und 1 Rost. 4 Einschubhöhen - horizontal oder leicht  
 geneigte Position möglich. Oberhitze mit **3 Heizzonen**.  
 Verfügbar für Erdgas (20 mbar/8,7 KW ) oder Flaschengas  
 (50 mbar/9 KW ) – muss bei Bestellung angegeben werden!  
 Aufstellung auf Podest oder Bord wegen nach unten geneigter  
 Griffe empfohlen.

EUR 3.741,00

## Lincat



## Gas-Salamander/Grill OG-8301

B/T/H 800/438/450 mm ,Gas 6-6,8 KW,  
 Inkl. einem Rost (540x248 mm). 4 Einschubhöhen - horizontal oder  
 leicht geneigte Position möglich. Oberhitze mit **1 Heizzone**,  
 für Erdgas (20 mbar/6 KW ) oder Flaschengas (50 mbar/6,8 KW ),  
 Aufstellung auf Podest oder Bord wegen nach unten geneigter  
 Griffe empfohlen.

EUR 2.362,00

Aluminiumgussplatte gerillt (545x260 mm) für OG-8301 EUR 222,00



## Salamander X-Fast QSEF-1

B/T/H 540/400/390 mm, 230 V/2 kW,  
**große Zeitersparnis** durch die ultraschnellen Infrarotheizkörper-  
 Betriebsbereitschaft in Rekordzeit 20 sek, 3-seitig geschlossen für  
 geringen Wärmeverlust, 1 höhenverstellbarer (2 Stufen) Rost mit  
 380x390 mm, drehbarer Hauptschalter mit Timer und Dauerbetriebs-  
 funktion

EUR 1.009,00

## TECNOINOX



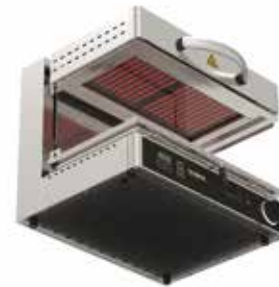
# Salamander



## Salamander X-Fast QSE

**Große Zeitersparnis** durch die ultraschnellen Infrarotheizkörper-Betriebsbereitschaft in Rekordzeit 20 sek/5 sek nach dem ersten Einschalten im laufenden Betrieb. **Große Energieersparnis:** Durch die schnellen Aufheizzeiten muss das Gerät immer nur bei Bedarf eingeschaltet werden. Schnelle Hitzeübertragung auf das Produkt durch spezielle Infrarotheizkörper. Die speziellen Heizröhren im Oberteil sind durch eine Glaskeramikplatte geschützt. Untere Tasse mit Rost mit Ausziehfunktion. Hauptschalter und digitaler Präzisionstimer (bis 99 min)- zuletzt eingestellter Wert bleibt gespeichert. Exakte & robuste Höheneinstellung des Oberteils. Verstärkte Isolation- dadurch reduzierte Hitzeabstrahlung in den Raum.

ultraschnell & sparsam



## Salamander X-Fast QSE-40

B/T/H 400/475/500 mm, 230 V/2 kW  
Garzone 400x350 mm, 1 Heizzone

EUR 2.546,00



## Salamander X-Fast QSE-60

B/T/H 600/475/500 mm, 400 V/4 kW,  
Garzone 600x350 mm, 2 Heizzonen-links/rechts

EUR 2.837,00



## Salamander X-Fast QSE-60/T

B/T/H 600/450/500 mm, 400 V/4 kW,  
**Kontaktschalter auf Rückseite für „Autostart“ für zusätzlichen Bediencomfort und bessere Energieeinsparung**

EUR 3.102,00



## Salamander SEC-60/4

B/T/H 600/450/500 mm, 400 V (2N)/4 kW  
leistungsstarke Ausführung, mit traditionellen Elektroheizkörpern, Oberteil mit 2 Heizzonen getrennt (links/rechts) regelbar, exakte und robuste Höheneinstellung des Oberteils, Kochzone 600/350 mm

EUR 1.744,00



# Grillplatten



## Kontaktgrill Panini

B/T/H 430/385/220 mm, 230 V/3 kW,  
hochwertige leistungsstarke Ausführung, Oberplatte ausbalanciert,  
Grillfläche 360/240 mm, Tropftasse, **Gusseisen-Grillplatten oben  
gerillt/ unten glatt**, Thermostat 0-300°C, Kontrollleuchte

EUR 736,00



## Grillplatte ST/PSF 400E

B/T/H 400/475/230 mm, 230 V/3 kW,  
hochwertige leistungsstarke Ausführung,  
**massive Gusseisengrillplatte**, Incoloy-Heizelemente,  
**1 Heizzone**, Thermostat bis 300°C, Kontrollleuchten

EUR 541,00



## Grillplatte ST/PSF 600E

B/T/H 600/475/230 mm, 400 V/6 kW  
hochwertige leistungsstarke Ausführung,  
**massive Gusseisengrillplatte**, Incoloy-Heizelemente,  
**2 Heizzonen**, Thermostate bis 300°C, Kontrollleuchten

EUR 782,00



## Toaster-Salamander ST/Bar 1000

B/T/H 450/300/305 mm, 230 V/2 kW,  
Ausführung in Chromnickelstahl, 1-etagig, mit **Infrarot-Quarzheizungen**,  
Wahlschalter für die Heizzonen, ideal für Baguette, Brötchen, Toasts,  
**1 Kochzone** 350 x 240 mm

EUR 315,00



## Toaster-Salamander ST/Bar 2000

B/T/H 450/300/420 mm, 230 V/3 kW,  
Ausführung in Chromnickelstahl, 2-etagig, mit **Infrarot-Quarzheizungen**,  
Wahlschalter für die Heizzonen, ideal für Baguette, Brötchen, Toasts,  
**2 Kochzonen** 350 x 240 mm

EUR 472,00



Zange für Toaster Bar

EUR 27,00

# Toaster



## Toaster TPT

<b>TPT-230-4</b>	B/T/H 346/313/204mm, 230V/2,4kW CNS-Gehäuse, 2 getrennte Heizzonen, Wahlschalter einseitiges oder beidseitiges Heizen, einstellbare Bräunungsstufen 1-7, nach Zyklusende automatisches Herausheben, selbstzentrierende Einschübe (32mm), Kapazität bis 220 Scheiben/h	EUR 469,00
------------------	---	------------



## Toaster TM3

<b>TM3-5H</b>	B/T/H 290/535/412mm, 230V/1,6kW Durchlauftoaster, CNS-Gehäuse, einstellbare Bandgeschwindigkeit, wahlweise Ober- oder Unterhitze abschaltbar, Auswurf wahlweise vorne oder hinten, Stromsparmodes, Einlauföffnung 186x76mm	EUR 1.029,00
<b>TM3-10H</b>	B/T/H 368/535/411mm, 230V/2,3kW Einlauföffnung 264x76mm	EUR 1.294,00



TM3-10H

## Toaster TM-H

<b>TM-5H</b>	B/T/H 290/419/387mm, 230V/1,6kW Durchlauftoaster, CNS-Gehäuse, einstellbare Bandgeschwindigkeit, wahlweise Ober- oder Unterhitze abschaltbar, Auswurf wahlweise vorne oder hinten, Stromsparmodes, Einlauföffnung 186x88mm	EUR 967,00
<b>TM-10H</b>	B/T/H 368/419/387mm, 230V/2,3kW Einlauföffnung 264x88mm	EUR 1.200,00



TM-5H

## Toaster TQ-H

<b>TQ-800H</b>	B/T/H 368/578/422mm, 230V/3,3kW Durchlauftoaster, CNS-Gehäuse, einstellbare Bandgeschwindigkeit, Leistungsregelung von Ober- und Unterhitze, Auswurf wahlweise vorne oder hinten, Stromsparmodes, Einlauföffnung 265x76mm	EUR 2.942,00
<b>TQ-1800H</b>	B/T/H 470/577/421mm, 230V/4,3kW Einlauföffnung 367x76mm	EUR 3.271,00



TQ-800H

# Suppentöpfe



## Suppentopf Heat-Max RHW

<b>RHW-1</b>	B/T/H 395/330/355mm, 230V/1,3kW CNS-Gehäuse, indirekte Beheizung, trocken oder mit Wasser betreibbar (Temp. gleichmäßiger mit Wasser), 3 Stufen (50-70/70-90/90-100°C), inkl. 1 Stk. 10L Einsatz mit Deckel mit Löffelausschnitt	EUR 629,00
<b>RHW-1B</b>	B/T/H 360/330/355mm, 230V/1,3kW Einbauversion, inkl. externem Regler mit Kabel	EUR 629,00
<b>RHW-2</b>	B/T/H 630/330/355, 230V/2,5kW 2 getrennt regelbare Bereiche mit Einsatz und Deckel (Einbauversion nicht verfügbar)	EUR 1.050,00



RHW-1



RHW-2

## Suppentopf Heat-Max HWB

<b>HWB-4QT</b>	DM/H 210/241mm, 230V/0,6kW Einbauversion für 4L Einsatz, CNS-Gehäuse, indirekte Beheizung, trocken oder mit Wasser betreibbar (etwas gleichmäßigere Temp. mit Wasser), inkl. ext. Regler mit Ein/Ausschalter und Temperaturregler (stufenlos), mit Kabel 914mm, ohne Einsatz ohne Deckel	EUR 642,00
<b>HWB-7QT</b>	DM/H 264/222mm, 230V/0,6kW Einbauversion für 7L Einsatz	EUR 642,00
<b>HWB-11QT</b>	DM/H 311/222mm, 230V/0,6kW Einbauversion für 11L Einsatz	EUR 642,00



Einsätze



LID-1



LID

## Zubehör & Optionen zu HWB

Ablauf für HWB 4/7/11	EUR 39,00
Isolierte Ausführung für HWB 4/7/11	EUR 96,00
Einsatz 4 Liter für HWB 4	EUR 96,00
LID-1 Deckel mit Löffelausschnitt für HWB 4	EUR 44,00
LID Deckel mit Scharnier & Löffelausschnitt für HWB 4	EUR 59,00
Einsatz 7 Liter für HWB 7	EUR 109,00
LID-1 Deckel mit Löffelausschnitt für HWB 7	EUR 55,00
LID Deckel mit Scharnier & Löffelausschnitt für HWB 7	EUR 79,00
Einsatz 7 Liter für HWB 11	EUR 120,00
LID-1 Deckel mit Löffelausschnitt für HWB 11	EUR 69,00
LID Deckel mit Scharnier & Löffelausschnitt für HWB 11	EUR 99,00

# Wärmebrücken GR



Glo-Ray® Infrarot Heiztechnik garantiert ein optimales Warmhalten

– Produkte bleiben länger heiß bzw. frisch. Gleichmäßige Wärmeverteilung, hochbelastbare Heizkörper und Bedienung mit Schalter.



GRH/GRAH-72



GRH/GRAH-48

Ausführung GRH	CNS Gehäuse	Heizung	Listenpreis
<b>GRH 18</b>	<b>B/T/H (mm) 457/152/69</b>	<b>230V/0,35kW</b>	<b>EUR 426,00</b>
GRH 24	B/T/H (mm) 610/152/69	230V/0,50kW	EUR 445,00
<b>GRH 36</b>	<b>B/T/H (mm) 914/152/69</b>	<b>230V/0,80kW</b>	<b>EUR 500,00</b>
GRH 48	B/T/H (mm) 1219/152/69	230V/1,10kW	EUR 542,00
<b>GRH 60</b>	<b>B/T/H (mm) 1542/152/69</b>	<b>230V/1,40kW</b>	<b>EUR 609,00</b>
GRH 72	B/T/H (mm) 1829/152/69	230V/1,72kW	EUR 721,00

Ausführung GRAH	Alu-Gehäuse	Heizung	Listenpreis
<b>GRAH 18</b>	<b>B/T/H (mm) 457/152/69</b>	<b>230V/0,35kW</b>	<b>EUR 298,00</b>
GRAH 24	B/T/H (mm) 610/152/69	230V/0,50kW	EUR 315,00
<b>GRAH 36</b>	<b>B/T/H (mm) 914/152/69</b>	<b>230V/0,80kW</b>	<b>EUR 353,00</b>
GRAH 48	B/T/H (mm) 1219/152/69	230V/1,10kW	EUR 393,00
<b>GRAH 60</b>	<b>B/T/H (mm) 1542/152/69</b>	<b>230V/1,40kW</b>	<b>EUR 445,00</b>
GRAH 72	B/T/H (mm) 1829/152/69	230V/1,72kW	EUR 548,00



GRAHL-72



GRAHL-48

Ausführung GRAHL	Alu-Gehäuse	Heizung & Beleuchtung	Listenpreis
<b>GRAHL 18</b>	<b>B/T/H (mm) 457/229/64</b>	<b>230V/0,47kW</b>	<b>EUR 460,00</b>
GRAHL 24	B/T/H (mm) 610/229/64	230V/0,62kW	EUR 477,00
<b>GRAHL 36</b>	<b>B/T/H (mm) 914/229/64</b>	<b>230V/0,98kW</b>	<b>EUR 582,00</b>
GRAHL 48	B/T/H (mm) 1219/229/64	230V/1,34kW	EUR 686,00
<b>GRAHL 60</b>	<b>B/T/H (mm) 1542/229/64</b>	<b>230V/1,70kW</b>	<b>EUR 811,00</b>
GRAHL 72	B/T/H (mm) 1829/229/64	230V/2,09kW	EUR 985,00

## Zubehör

Set C-Ständer EUR 123,00

Set T-Ständer EUR 218,00

(Plexiglas auf Anfrage)





# Pizzaofen CUPPONE TIZIANO



- Vorderfront aus Chromnickelstahl, Isolierung aus Steinwolle
- Backkammernboden aus speziellem Schamott
- Innenbeleuchtung, Feuchtigkeitsablass, großes Sichtfenster
- Gepanzerte elektrische Heizwiderstände
- zwei Thermostate bis zu 450°C für getrennte Steuerung der Ober- und Unterhitze/Backkammer
- Thermometer zur Temperaturanzeige



## TZ 230 - Innenmaß B/T/H 620/460/140 mm

<b>Ofen TZ 230-1M</b>	B/T/H 900/600/390 mm	400 V/3,1 kW	EUR 1.332,00
<b>Ofen TZ 230-2M</b>	B/T/H 900/600/690 mm	400 V/6,2 kW	EUR 2.398,00
<b>Untergestell STZ 230/1</b>	B/T/H 900/580/1170 mm		EUR 418,00
<b>Untergestell STZ 230/2</b>	B/T/H 900/580/970 mm		EUR 418,00

## TZ 420 - Innenmaß B/T/H 420/420/140 mm

<b>Ofen TZ 420-1M</b>	B/T/H 700/560/390 mm	400 V/2,1 kW	EUR 1.165,00
<b>Ofen TZ 420-2M</b>	B/T/H 700/560/690 mm	400 V/4,2 kW	EUR 1.997,00

## TZ 425 - Innenmaß B/T/H 520/520/140 mm

<b>Ofen TZ 425-1M</b>	B/T/H 800/660/390 mm	400 V/3,8 kW	EUR 1.288,00
<b>Ofen TZ 425-2M</b>	B/T/H 800/660/690 mm	400 V/7,6 kW	EUR 2.252,00
<b>Untergestell STZ 425/1</b>	B/T/H 800/640/1170 mm		EUR 394,00
<b>Untergestell STZ 425/2</b>	B/T/H 800/640/970 mm		EUR 394,00

## TZ 430 - Innenmaß B/T/H 620/620/140 mm

<b>Ofen TZ 430-1M</b>	B/T/H 900/760/390 mm	400 V/4,6 kW	EUR 1.397,00
<b>Ofen TZ 430-2M</b>	B/T/H 900/760/690 mm	400 V/9,2 kW	EUR 2.553,00
<b>Untergestell STZ 430/1</b>	B/T/H 900/740/1170 mm		EUR 428,00
<b>Untergestell STZ 430/2</b>	B/T/H 900/740/970 mm		EUR 428,00

## TZ 435 - Innenmaß B/T/H 720/720/140 mm

<b>Ofen TZ 435-1M</b>	B/T/H 1000/860/390 mm	400 V/5,2 kW	EUR 1.548,00
<b>Ofen TZ 435-2M</b>	B/T/H 1000/860/690 mm	400 V/10,4 kW	EUR 2.852,00
<b>Untergestell STZ 435/1</b>	B/T/H 1000/840/1170 mm		EUR 460,00
<b>Untergestell STZ 435/2</b>	B/T/H 1000/840/970 mm		EUR 460,00

# Pizzaofen CUPPONE DONATELLO



- Vorderfront & Backkammer aus Chromnickelstahl
- Schamottstein aus Cordierit
- Integriertes System zur Wärmerückgewinnung
- Sicherheitsthermostat, Lüfter für Elektronik
- Beleuchtung der Backkammer mit Halogenlampe
- Einschaltautomatik mit Rückwärtstimer
- Regulierbarer Abzug der Backdämpfe
- Doppeltürgriff beidseitig
- Tür mit Panoramaverglasung
- Abzugshauben und Untergestelle auf Anfrage

## • Version CD:

Digitale Steuerung, Ober- und Unterhitze jeweils auf volle 100% oder minimierte 33% Leistung regelbar

## • Version D:

Computersteuerung, 2 Leistungsregler, welche unabhängig die Ober- und Unterhitze kontrollieren (0-100%); ermöglicht eine erhebliche Energieeinsparung, Programmierung der Backzeit



„Version CD“

## DN 435 - Innenmaß: B/T/H 720/720/140 mm

DN 435-1CD	B/T/H 1150/1060/430 mm	400 V/5,8 kW	EUR 2.454,00
DN 435-1D	B/T/H 1150/1060/430 mm	400 V/5,8 kW	EUR 3.276,00
DN 435-2CD	B/T/H 1150/1060/780 mm	400 V/11,6 kW	EUR 4.388,00
DN 435-2D	B/T/H 1150/1060/780 mm	400 V/11,6 kW	EUR 6.067,00

## DN 635 - Innenmaß: B/T/H 720/1080/140 mm

DN 635-1CD	B/T/H 1150/1420/430 mm	400 V/8,4 kW	EUR 3.498,00
DN 635-1D	B/T/H 1150/1420/430 mm	400 V/8,4 kW	EUR 4.273,00
DN 635-2CD	B/T/H 1150/1420/780 mm	400 V/16,8 kW	EUR 5.877,00
DN 635-2D	B/T/H 1150/1420/780 mm	400 V/16,8 kW	EUR 7.573,00

## DN 635L - Innenmaß: B/T/H 1080/720/140 mm

DN 635L-1CD	B/T/H 1510/1060/430 mm	400 V/8,6 kW	EUR 3.817,00
DN 635L-1D	B/T/H 1510/1060/430 mm	400 V/8,6 kW	EUR 4.590,00
DN 635L-2CD	B/T/H 1510/1060/780 mm	400 V/17,2 kW	EUR 6.528,00
DN 635L-2D	B/T/H 1510/1060/780 mm	400 V/17,2 kW	EUR 8.225,00

# Pizzaofen CUPPONE MICHELANGELO



- Abgerundete Vorderfront & Backkammer aus Chromnickelstahl
- Schamottstein aus Cordierit
- Integriertes System zur Wärmerückgewinnung
- Sicherheitsthermostat, Lüfter für Elektronik
- Doppelte Beleuchtung der Backkammer mit Halogenlampe (Austausch im Betrieb möglich)
- Einschaltautomatik mit Rückwärtstimer
- Regulierbarer Abzug der Backdämpfe
- Doppeltürgriff beidseitig
- Tür mit einergiesparender doppelter Panoramaverglasung und Öffnungs- und Schließsystem mit Druckfeder
- Abzugshauben und Untergestelle auf Anfrage



„Version TS“

## • Version CD:

Digitale Steuerung, Ober- und Unterhitze jeweils auf 100% oder 33% Leistung regelbar

## • Version TS:

Touchscreen-Steuerung, Ober- und Unterhitze jeweils von 0-100% Leistung regelbar, erhebliche Energieeinsparung, Programmierung der Backzeit, Programmierungsmöglichkeit Standbyzeiten und Pyrolysezeitpunkt, Schnellaufheizfunktion.

### ML 435 - Innenmaß: B/T/H 720/720/140 mm

ML 435-1CD	B/T/H 1190/1100/440 mm	400 V/5,8 kW	EUR 3.970,00
ML 435-1TS	B/T/H 1190/1100/440 mm	400 V/5,8 kW	EUR 4.931,00
ML 435-2CD	B/T/H 1190/1100/780 mm	400 V/11,6 kW	EUR 6.238,00
ML 435-2TS	B/T/H 1190/1100/780 mm	400 V/11,6 kW	EUR 8.108,00

### ML 635 - Innenmaß: B/T/H 720/1080/140 mm

ML 635-1CD	B/T/H 1190/1460/440 mm	400 V/8,4 kW	EUR 5.340,00
ML 635-1TS	B/T/H 1190/1460/440 mm	400 V/8,4 kW	EUR 6.342,00
ML 635-2CD	B/T/H 1190/1460/780 mm	400 V/16,4 kW	EUR 8.582,00
ML 635-2TS	B/T/H 1190/1460/780 mm	400 V/16,4 kW	EUR 10.520,00

### ML 635L - Innenmaß: B/T/H 1080/720/140 mm

ML 635L-1CD	B/T/H 1550/1100/440 mm	400 V/8,6 kW	EUR 5.586,00
ML 635L-1TS	B/T/H 1550/1110/440 mm	400 V/8,6 kW	EUR 6.594,00
ML 635L-2CD	B/T/H 1550/1100/780 mm	400 V/17,2 kW	EUR 9.464,00
ML 635L-2TS	B/T/H 1550/1100/780 mm	400 V/17,2 kW	EUR 11.430,00

# Pizzaofen CUPPONE GIOTTO



- Einkammerpizzaofen mit Unterschrank
- Konstruktion aus Chromnickelstahl
- Backfläche aus Cordierit-Steinen auf Drehgestell
- Isolierung aus verdampfter Steinwolle
- Kontrolle der Drehrichtung und der Geschwindigkeit
- Doppelte Innenbeleuchtung mit Halogenleuchten
- Tür mit Panoramaverglasung
- Türöffnung 620x120mm
- Verstellbarer Feuchtigkeitsablass
- Gekapselte Heizwiderstände an der Ofendecke und unter der Backplatte
- Elektronische Garkontrolle, Touchsteuerung
- getrennt regelbare Ober- und Unterhitze
- Pyrolysefunktion
- maximale Betriebstemperatur 450°C
- Wärmerückgewinnungsfunktion

## GIOTTO 110 DM

<b>Pizzaofen GT110/1TS</b>	B/T/H 1366/1438/1697 mm, 400 V/16,2 kW Backkammer DM/H 1100/180 mm, Kapazität für 7 Pizzen 350 mm oder 3 Pizzen 500 mm	EUR 16.145,00
<b>Haube KGT-NT</b>	B/T/H 1205/1452/408 mm, 230 V Frontbeleuchtung und herausnehmbare Filter	EUR 2.422,00
<b>Haube KGT-AS</b>	B/T/H 1205/1452/408 mm, 230 V/0,13 kW Frontbeleuchtung und herausnehmbare Filter, inkl. Sauggebläse mit Leistung 700 m <sup>3</sup> /h, 5 Geschwindigkeitsstufen, elektronische Steuerung	EUR 2.768,00

## GIOTTO 140 DM

<b>Pizzaofen GT140/1TS</b>	B/T/H 1666/1738/1697 mm, 400 V/19,9 kW Backkammer DM/H 1400/180 mm, Kapazität für 10 Pizzen 350 mm oder 5 Pizzen 500 mm	EUR 18.008,00
<b>Haube KGT-NT</b>	B/T/H 1205/1452/408 mm, 230 V Frontbeleuchtung und herausnehmbare Filter	EUR 2.422,00
<b>Haube KGT-AS</b>	B/T/H 1205/1452/408 mm, 230 V/0,13 kW Frontbeleuchtung und herausnehmbare Filter, inkl. Sauggebläse mit Leistung 700 m <sup>3</sup> /h, 5 Geschwindigkeitsstufen, elektronische Steuerung	EUR 2.768,00

# Pizzaofen Citizen PW



- Ausführung in Chromnickelstahl
- Version als Einzelbackkammer und Doppelbackkammer mit jeweils getrennter Temperatursteuerung von Ober- und Unterhitze
- statische Heizung mit verstärkter Heizleistung im Türbereich
- **elektromechanische Steuerung**
- Backkammernboden aus speziellem Schamott für eine gleichmäßige Wärmeverteilung
- Jede Backkammer mit Beleuchtung und Dampfablass
- verstärkte Wärmeisolation des Gehäuses
- Modularsystem, d.h. nachträgliche Erweiterung möglich
- **Wärmeschränke, Hauben, Gasmodelle** und Untergestelle auf Anfrage



Optional Vollschatottauskleidung für Backkammer

## Einzelbackkammer CIT

<b>CIT PW 6/MC</b>	Innenmaße: B/T/H 1050/700/160 mm, Außenmaße: B/T/H 1420/1030/430 mm, 400 V/8,8 kW	EUR 3.267,00
<b>CIT PW 9/MC</b>	Innenmaße: B/T/H 1050/1050/160 mm, Außenmaße: B/T/H 1420/1380/430 mm, 400 V/11,2 kW	EUR 3.492,00

## Doppelbackkammer CIT

<b>CIT PW 6+6/MC</b>	Innenmaße: B/T/H 1050/700/160 mm, Außenmaße: B/T/H 1420/1030/780 mm, 400 V/8,8+8,8 kW	EUR 5.407,00
<b>CIT PW 9+9/MC</b>	Innenmaße: B/T/H 1050/1050/160 mm, Außenmaße: B/T/H 1420/1380/780 mm, 400 V/11,2+11,2 kW	EUR 5.970,00

## Optionen

Vollschatottausstattung pro Backkammer (Decke, Seiten und Rückwand)	EUR 721,00
Elektronische Steuerung pro Backkammer	EUR 451,00

# Konditoröfen Teorema Polis PW



- Teorema Polis PW ist das Ergebnis von 65 Jahren Erfahrung und von großen Investitionen in Technologie, Menschenkraft und Forschung.
- elektrische Modularöfen für Konditorei, Bäckerei, Pizza und Gastronomie
- hochwertige Materialien und Komponenten gewährleisten hohe Gebrauchszuverlässigkeit
- Heizelemente aus Edelstahl, verstärkt im Türbereich zum Ausgleich von Wärmeverlusten
- Backkammern mit zwei Nutzhöhen (18 und 30 cm) mit Ausnahme der Baureihe PW-2S (Höhe 18 cm)
- Backkammer mit Doppelglastüre und Boden aus geprägtem Metall (Steinboden optional)
- getrennte Leistungssteuerung von Ober- und Unterhitze

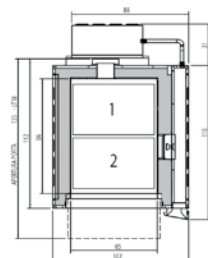
## Standardsteuerung

Digitale Schalttafel mit 20 Programmen und intuitiven Bedienelementen. Getrennte Temperaturkontrolle im oberen und unteren Bereich über eine Doppelsonde. Temperaturanzeige. Mit PRE-HEATING Funktion für langsames oder schnelles Erhitzen und mit AUTO-CLEANING-Funktion.



## Teorema Polis PW-2S

<b>Backkammer PW-2S/MC18</b>	B/T/H 1020/1210/360 mm, 400 V/6,4 kW Innen: B/T/H 650/860/180 mm, für 2 Bleche 400x600 mm	EUR 4.836,00
<b>Haube PW-2S/TP</b>	B/T/H 1020/1480/230 mm (ohne Motor)	EUR 676,00
<b>Haube PW-2S/CA</b>	B/T/H 1020/1480/600 mm (mit Motor)	EUR 1.352,00
<b>Wärmeschrank PW-2S/CL</b>	B/T/H 1020/1070/950 mm (2 MC) oder 700 mm (3 MC), 230 V/1 kW, für Bleche 400x600 mm	EUR 2.280,00
<b>Unterbau PW-2S/BM</b>	B/T/H 1020/1070/1250 mm (1 MC) oder 950 (2 MC), 710 (3 MC), 400 (4 MC)	EUR 947,00

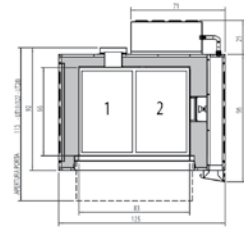


# Konditorofen Teorema Polis PW



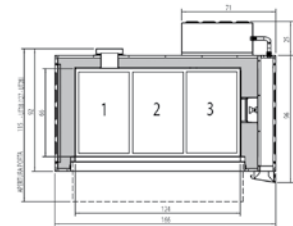
## Teorema Polis PW-2

<b>Backkammer PW-2/MC18/30</b>	B/T/H 1250/1010/360 mm (MC 18) oder 480 (MC 30), 400 V/6 kW Innen: B/T/H 830/660/180 mm oder 300 mm, für 2 Bleche 400x600 mm	EUR 4.951,00
<b>Haube PW-2/TP</b>	B/T/H 1250/1280/230 mm (ohne Motor)	EUR 676,00
<b>Haube PW-2/CA</b>	B/T/H 1250/1280/600 mm (mit Motor)	EUR 1.352,00
<b>Wärmeschrank PW-2/CL</b>	B/T/H 1250/870/950 mm (2 MC) oder 710 mm (3 MC), 230 V/1 kW, für Bleche 400x600 mm	EUR 2.280,00
<b>Unterbau PW-2/BM</b>	B/T/H 1250/870/1250 mm (1 MC) oder 950 (2 MC), 710 (3 MC), 400 (4 MC)	EUR 947,00



## Teorema Polis PW-3

<b>Backkammer PW-3/MC18/30</b>	B/T/H 1660/1010/360 mm (MC 18) oder 480 (MC 30), 400 V/7,8 kW Innen: B/T/H 1240/660/180 mm oder 300 mm, für 3 Bleche 400x600 mm	EUR 5.182,00
<b>Haube PW-3/TP</b>	B/T/H 1660/1280/230 mm (ohne Motor)	EUR 699,00
<b>Haube PW-3/CA</b>	B/T/H 1660/1280/600 mm (mit Motor)	EUR 1.375,00
<b>Wärmeschrank PW-3/CL</b>	B/T/H 1660/870/950 mm (2 MC) oder 710 mm (3 MC), 230 V/1,5 kW, für Bleche 400x600 mm	EUR 2.418,00
<b>Unterbau PW-3/BM</b>	B/T/H 1660/870/1250 mm (1 MC) oder 950 (2 MC), 710 (3 MC), 400 (4 MC)	EUR 947,00



## Zubehör - Optionen

<b>Dampferzeuger</b>	pro Backkammer 2,8 kW, 4 Beschwadungsstufen +310 mm in Gerätetiefe für PW-2S +250 mm in Gerätetiefe für PW-2, PW-3	EUR 1.382,00
Befeuchter für Wärmeschrank		EUR 576,00
Steinboden pro Backkammer T2		EUR 231,00
Steinboden pro Backkammer T3		EUR 300,00







# NEU: Pacojet 2 PLUS



Der neue Pacojet 2 PLUS wurde mit einer **programmierbaren automatischen Wiederholfunktion** und einem **weiterentwickelten Verschlussystem für eine sichere Verankerung** des Pacossier®-Flügels „Gold-PLUS“ ausgestattet.

- B/T/H 182/360/498 mm
- 230V / 0,95 kW
- Becher-Kapazität: 1,2 l (H: 135 mm, Ø 130 mm)
- Maximales Füllvolumen: 0,8 l = 10 Portionen
- Pacossier®-Zeit ganzer Becher: 4:30 min, schnellere Pacossier®-Zeit bei teilentleertem Becher (Beispiel letzte Portion: 1:20 min)
- Gerätedienung: Touch
- Kontroll- und Schutzfunktion für überfüllte Becher

## Zubehör Pacojet 2 PLUS

- 2 Pacossierbecher + Deckel weiß
- 1 Pacossierflügel Pacojet 2 Gold-PLUS
- 1 Schutzbecher + Spritzschutz
- 1 Reinigungsset
- 1 Spatel
- 1 internationales Rezeptbuch PJ2 PLUS

EUR 5.135,00



## Pacojet Junior

- B/T/H 182/360/498 mm
- 230V / 1,0 kW
- Pacossier®-Zeit ganzer Becher: 4:30 min, gleichbleibende Pacossier®-Zeit bei teilentleertem Becher konstant 4:30 min
- Becher-Kapazität: 1,2 l (H: 135 mm, Ø 130 mm)
- Maximales Füllvolumen: 0,8 l = 10 Portionen
- Gerätedienung: Tasten
- Kontroll- und Schutzfunktion für überfüllte Becher

## Zubehör Pacojet Junior

- 1 Pacossierbecher + Deckel weiß
- 1 Pacossierflügel Pacojet Standard
- 1 Schutzbecher + Spritzschutz
- 1 Reinigungsset

EUR 3.095,00



Um Schäden am Pacojet durch Fehlbedienungen vorzubeugen, empfehlen wir vor der Inbetriebnahme des Pacojet unbedingt die Anweisungen der Bedienungsanleitung zu beachten, bzw. das Küchenpersonal regelmäßig dahingehend zu schulen! Unterstützend finden sind auch Anwendervideos auf: <https://pacojet.com/downloads/video>

# Pacojet Zubehör

<b>Starter Kit, 10 Kunststoff Pacossierbecher transparent mit Deckel weiß + 1 Chromstahl Schutzbecher</b>	EUR 495,00
<b>Kunststoff Pacossierbecher transparent mit Deckel weiß (Set 12 Stk.)</b> Achtung - nur mit „Chromstahl“ Schutzbecher verwendbar (nicht mit dem Standard Schutzbecher)	EUR 259,00
<b>Pacossierbecher Chromstahl mit Deckel weiß (Set 4 Stk.)</b>	EUR 179,00
<b>Becherdeckel weiß/Stk.</b>	EUR 6,00
<b>Becherdeckel farbig/Stk.</b> verfügbar in Gelb, Blau, Rot, Grün, Gold	EUR 6,00
<b>Pacossierflügel „standard“</b> Ausschließlich mit Pacojet 2, 1 und Junior verwendbar!	EUR 136,00
<b>Pacossierflügel „gold“ (Titan-Nitrit gehärtet)</b> Ausschließlich mit Pacojet 2, 1 und Junior verwendbar!	EUR 193,00
<b>Pacossierflügel „gold PLUS“ (Titan-Nitrit gehärtet)</b> Ausschließlich mit Pacojet 2 PLUS verwendbar!	EUR 193,00
<b>Äußerer Schutzbecher Kunststoff</b>	EUR 61,00
<b>Spritzschutz mit Vorabstreifer</b>	EUR 61,00
<b>Spüleinsatz</b>	EUR 61,00
<b>Becherdichtung zum Reinigungseinsatz</b>	EUR 25,00
<b>Reinigungseinsatz mit rotierenden Bürsten</b>	EUR 71,00
<b>Spatel</b>	EUR 27,00
<b>Internationales Rezeptbuch PJ2 PLUS</b>	EUR 45,00
<b>Display-Schutzfolie PJ2 (antibakteriell)</b>	EUR 31,00
<b>Isolierbox für 4 Pacossierbecher</b>	EUR 43,00

## Coupe-Set für Pacojet 2 PLUS

- 1 Zweiblattmesser - für grob Gehacktes
- 1 Vierblattmesser - für feine Farcen, Mousses
- 1 Schlagscheibe - für Sahne, Eiweiß, Früchtecremes
- 1 Messerzange - zum sicheren Montieren

EUR 329,00

## Coupe-Set für Pacojet 2 + 1

- 1 Zweiblattmesser - für grob Gehacktes
- 1 Vierblattmesser - für feine Farcen, Mousses
- 1 Schlagscheibe - für Sahne, Eiweiß, Früchtecremes
- 1 Messerzange - zum sicheren Montieren

EUR 329,00



# Planetenrührmaschinen

STÖLNER Planetenrührmaschinen sind nach dem modernsten Stand der Technik entworfen. Eine sorgfältige Materialauswahl und eine strenge Kontrolle während der Anfertigung der mechanischen Komponenten verleihen diesen Maschinen eine außergewöhnlich starke Bauweise.



# Planetenrührmaschinen

STÖLNER Planetenrührmaschinen sind nach dem modernsten Stand der Technik entworfen. Eine sorgfältige Materialauswahl und eine strenge Kontrolle während der Anfertigung der mechanischen Komponenten verleihen diesen Maschinen eine außergewöhnlich starke Bauweise.

## Planetenrührmaschine 8 Liter

**ST/SP-800A** 230 V/0,2 kW, B/T/H 300/400/580 mm

Planetenrührmaschine aus massivem Aluminiumdruckguss lackiert, Betrieb über digitalen Timer oder manuell, Getriebemaschine mit 3 verschiedenen Geschwindigkeiten, Überlastschutz für Motor, Not-Aus-Taster, Sicherheitsschalter für Kessel und Schutzabdeckung, Kesselschutzabdeckung aus durchsichtigem Spezialkunststoff mit Einfüllöffnung, Standardausstattung mit 7,6-Liter-Inox Kessel, Schneebesen, Teighaken, Rührer

EUR 1.220,00



## Planetenrührmaschine 10 Liter

**ST/SP-100A** 400 V/0,25 kW, B/T/H 460/500/770 mm

Planetenrührmaschine aus massivem Aluminiumdruckguss emailliert für einfache Reinigung, Getriebemaschine mit 3 verschiedenen Geschwindigkeiten, Überlastschutz für Motor, Not-Aus-Taster, Sicherheitsschalter für Kessel und Kesselschutzgitter, abnehmbares Kesselschutzgitter mit Einfüllöffnung, Standardausstattung mit 10-Liter-Inox Kessel, Schneebesen, Teighaken, Rührer, Aufsteckflansch zum Betreiben für Zusatzgeräte (Fleischwolf)

EUR 2.650,00



## Planetenrührmaschine 10 Liter

**ST/SP-100A** 230 V/0,25 kW

Ausführung wie oben, jedoch in 230 V

EUR 2.650,00

## Planetenrührmaschine 20 Liter

**ST/SP-200A** 400 V/0,3 kW, B/T/H 510/530/870 mm

Planetenrührmaschine aus massivem Aluminiumdruckguss emailliert für einfache Reinigung, Getriebemaschine mit 3 verschiedenen Geschwindigkeiten, Betrieb über Timer oder manuell, Überlastschutz für Motor, Not-Aus-Taster, Sicherheitsschalter für Kessel und Kesselschutzgitter, abnehmbares Kesselschutzgitter mit Einfüllöffnung, Standardausstattung mit 20-Liter-Inox Kessel, Schneebesen, Teighaken, Rührer, Aufsteckflansch zum Betreiben für Zusatzgeräte (Fleischwolf)

EUR 3.050,00



# Planetenrührmaschinen

## Planetenrührmaschine 24 Liter

**ST/SP-22HA** 400 V, 0,5 kW, B/T/H 570/560/910 mm

Planetenrührmaschine aus massivem Aluminiumdruckguss emailiert für einfache Reinigung, Betrieb über Timer oder manuell, Getriebemaschine mit 3 verschiedenen Geschwindigkeiten, Überlastschutz für Motor, Not-Aus-Taster, Sicherheitsschalter für Kessel und Kesselschutzgitter, abnehmbares Kesselschutzgitter mit Einfüllöffnung, Belüftungssystem für Motor, Standardausstattung mit 24-Liter-Inox Kessel, Schneebesens, Teighaken, Rührer, Aufsteckflansch zum Betreiben für Zusatzgeräte (Fleischwolf, Gemüseschneider)

EUR 3.390,00



ST/SP-22HA

## Planetenrührmaschine 30 Liter

**ST/SP-30HA** 400 V, 0,75 kW, B/T/H 570/670/1160 mm

EUR 5.130,00

## Planetenrührmaschine 40 Liter

**ST/SP-40HA** 400 V, 1,2 kW, B/T/H 640/730/1300 mm

EUR 6.640,00



ST/SP-40HA

## Planetenrührmaschine 50 Liter

**ST/SP-50HA** 400 V, 1,5 kW, B/T/H 640/730/1300 mm  
serienmäßig mit Rollwagen für Kessel

EUR 6.820,00

## Planetenrührmaschine 60 Liter

**ST/SP-60HA** 400 V, 2,2 kW, B/T/H 640/730/1300 mm  
serienmäßig mit Rollwagen für Kessel

EUR 8.760,00

## Aufsteckfleischwolf für ST/SP

70-mm-Schneidsatz (I-System Enterprise 12) mit Gehäuse und Schnecke aus INOX-Stahl inklusive: 1 Messer, 1 Lochscheibe 6 mm, INOX-Einfüllschale, 1 Stößel, 1 Wurstfüllrohr (Ø 15 mm), B/T/H 296/414/322 mm

EUR 640,00



# Planetenrührmaschinen

## Zubehör

### Zubehör zu ST/SP-800A

Kessel 8 Liter	EUR 160,00
Schneebeesen 8 Liter	EUR 85,00
Teighaken 8 Liter	EUR 75,00
Rührer 8 Liter	EUR 75,00

### Zubehör zu ST/SP-100A

Kessel 10 Liter	EUR 280,00
Schneebeesen 10 Liter	EUR 210,00
Teighaken 10 Liter	EUR 150,00
Rührer 10 Liter	EUR 150,00

### Zubehör zu ST/SP-200A

Red. Kessel 10 Liter	EUR 335,00
Red. Schneebeesen 10 Liter	EUR 215,00
Red. Teighaken 10 Liter	EUR 185,00
Red. Rührer 10 Liter	EUR 185,00
Kessel 20 Liter	EUR 310,00
Schneebeesen 20 Liter	EUR 240,00
Teighaken 20 Liter	EUR 200,00
Rührer 20 Liter	EUR 200,00

### Zubehör zu ST/SP-22HA

Red. Kessel 10 Liter	EUR 335,00
Red. Schneebeesen 10 Liter	EUR 215,00
Red. Teighaken 10 Liter	EUR 185,00
Red. Rührer 10 Liter	EUR 185,00
Kessel 24 Liter	EUR 345,00
Schneebeesen 24 Liter	EUR 280,00
Teighaken 24 Liter	EUR 220,00
Rührer 24 Liter	EUR 220,00

### Zubehör zu ST/SP-30HA

Red. Kessel 20 Liter	EUR 560,00
Red. Schneebeesen 20 Liter	EUR 555,00
Red. Teighaken 20 Liter	EUR 335,00
Red. Rührer 20 Liter	EUR 335,00
Kessel 30 Liter	EUR 570,00
Schneebeesen 30 Liter	EUR 310,00
Teighaken 30 Liter	EUR 260,00
Rührer 30 Liter	EUR 260,00



Kessel



Schneebeesen



Teighaken



Rührer

# Planetenrührmaschinen

## Zubehör zu ST/SP-40HA

Red. Kessel 20 Liter	EUR 570,00
Red. Schneebesen 20 Liter	EUR 505,00
Red. Teighaken 20 Liter	EUR 430,00
Red. Rührer 20 Liter	EUR 430,00
Kessel 40 Liter	EUR 640,00
Schneebesen 40 Liter	EUR 360,00
Teighaken 40 Liter	EUR 335,00
Rührer 40 Liter	EUR 335,00
Kesseltransportwagen für 40 Liter mit Spezialrollen	EUR 270,00



Kessel



Schneebesen

## Zubehör zu ST/SP-50HA

Red. Kessel 20 Liter	EUR 700,00
Red. Schneebesen 20 Liter	EUR 505,00
Red. Teighaken 20 Liter	EUR 430,00
Red. Rührer 20 Liter	EUR 430,00
Kessel 50 Liter	EUR 680,00
Schneebesen 50 Liter	EUR 495,00
Teighaken 50 Liter	EUR 370,00
Rührer 50 Liter	EUR 370,00
Kesseltransportwagen für 50 Liter	EUR 270,00



Teighaken

## Zubehör zu ST/SP-60HA

Red. Kessel 30 Liter	EUR 700,00
Red. Schneebesen 30 Liter	EUR 505,00
Red. Teighaken 30 Liter	EUR 430,00
Red. Rührer 30 Liter	EUR 430,00
Reduzierring	EUR 400,00
Kessel 60 Liter	EUR 800,00
Schneebesen 60 Liter	EUR 505,00
Teighaken 60 Liter	EUR 380,00
Rührer 60 Liter	EUR 380,00
Kesseltransportwagen für 60 Liter	EUR 270,00



Rührer

Einfüllrutsche für Reduzierungen	EUR 35,00
----------------------------------	-----------

## Fleischwolf PS-12

B/T/H 227/470/410 mm, 230 V/0,44 kW,  
Gehäuse und Tasse in Chromnickelstahl - schwere Ausführung, leistungsstarker Motor mit Belüftung, Schneidsatz System Enterprise, Schnecke Aluminium, Lochscheibe Ø 70 mm mit Lochung 6 mm und Messer aus Chromnickelstahl, einfach abnehmbarer Schneidsatz zur Reinigung, Start-Stoppschalter, Stundenleistung bis 100 kg, Gewicht 18 kg

EUR 1.067,00



2021/R350/40



# Stabmixer



## XM-Serie



- Hergestellt aus hochwertigen Materialien
- Y-Schneidmesser aus Spezialstahl
- Abnehmbarer Stab mit Schnell – und Sicherheitsarretierung
- NSF zertifiziert – Garantie für Sicherheit & Hygiene!
- Modelle ab Größe XM-3 mit Möglichkeit des kontinuierlichen Betriebs
- Modelle mit fixer Geschwindigkeit 12.000 U/min und Modelle mit variabler Geschwindigkeit 1.500-15.000 U/min verfügbar

Modell	Geschwindigkeit	Länge Gesamt/Stab	für Töpfe bis max. Liter	Leistung V/kW	Gewicht kg	Preis EUR
XM-12	variabel	448/223 mm	10 l	230/0,24	1,40	EUR 245,00
XM-22	variabel	564/300 mm	15 l	230/0,30	2,40	EUR 351,00
XM-33	fix	728/420 mm	60 l	230/0,40	3,63	EUR 502,00
MM-30V/MA-33	variabel	728/420 mm	60 l	230/0,40	3,63	EUR 580,00
XM-52	fix	860/520 mm	120 l	230/0,57	4,85	EUR 596,00
MM-50V/MA-52	variabel	860/520 mm	120 l	230/0,57	4,85	EUR 597,00
XM-71	fix	880/540 mm	200 l	230/0,75	4,57	EUR 565,00



# Pizzatechnik

## Spiralkneter Galassia 18S-SP

B/T/H 385/730/660mm, 400 V/0,75 kW  
 Kapazität fertiger Teig bis 18 kg, Gerätegewicht 69 kg  
 Gehäuse lackiert, geeignet für Pizzerias bis 2/3 Mischungen pro Tag,  
 Kettenantrieb, 2 Geschwindigkeiten, Füße (Räder optional)  
 Mit Hebekopf zur einfacheren Teigentnahme

EUR 2.110,00

## Spiralkneter Galassia 25S-SP

B/T/H 420/760/660 mm, 400 V/1,1 kW  
 Kapazität fertiger Teig bis 25 kg, Gerätegewicht 73 kg

EUR 2.332,00



## Spiralkneter Galassia 12S

B/T/H 340/630/570 mm, 400 V/0,75 kW  
 Kapazität fertiger Teig 12 kg, Gerätegewicht 48 kg  
 Gehäuse lackiert, geeignet für Pizzerias, bis 2/3 Mischungen pro Tag  
 Kettenantrieb, 2 Geschwindigkeiten, Füße (Räder optional)

EUR 1.777,00

## Spiralkneter Galassia 18S

B/T/H 385/730/660 mm, 400 V/0,75 kW  
 Kapazität fertiger Teig 18 kg, Gerätegewicht 69 kg

EUR 1.888,00

Kit Räder für Galassia

EUR 129,00



## Teigausroller Roller 30-0

B/T/H 420/450/650 mm, 400 V/0,38 kW  
 Pizzadurchmesser 140 bis 300 mm, Teiggewicht 80-210 gr  
 Chromnickelstahl

EUR 1.263,00

## Teigausroller Roller 40-0

B/T/H 520/450/710 mm, 400 V/0,38 kW  
 Pizzadurchmesser 140 bis 400 mm, Teiggewicht 80-400 gr  
 Chromnickelstahl

EUR 1.492,00



# Pizzatechnik



## Spiralteigknetter SIL/20KR

B/T/H 380/700/810 mm, 400 V/0,75 kW

Kapazität fertiger Teig 20 kg, Gerätegewicht 80 kg

**Gesamtkonstruktion aus Chromnickelstahl**, geeignet für die Pizzeria, Bäckerei oder Konditorei, Spiralarmausführung zur schnellen Teigproduktion und zur besseren Sauerstoffanreicherung, Untersetzgetriebe in Ölbad, Kettenantrieb, kugelgelagerte Drehteile, Kesselschutzgitter, fahrbar mit Rädern

EUR 2.213,00

## Spiralknetter SIL/30KR

B/T/H 480/840/810 mm, 400 V/1,1 kW

Kapazität fertiger Teig 30 kg, Gerätegewicht 103 kg

EUR 2.882,00



SIL

## Pizzaformer PZF/30DS

B/T/H 500/610/770 mm, 400 V/4,2 kW

Für Pizzadurchmesser 300 mm

Gesamtkonstruktion aus Chromnickelstahl, hohe Stundenproduktion von bis zu 400 Pizzen/h ohne Einsatz von spezialisierten Arbeitskräften.

Die perfekte Gleichmäßigkeit von Form und Stärke der Teigscheibe, ohne dabei auf den traditionellen Rand verzichten zu müssen, der dank der speziellen Beschaffenheit der verchromten Pressteller geformt wird.

Einfache Änderung der Stärke der Teigscheiben möglich. Bildung einer dünnen Stärkegelschicht auf der Außenseite des Teiges dank der Wirkung der elektronisch kontrollierten Tellertemperatur.

EUR 5.332,00

## Pizzaformer PZF/35DS

B/T/H 500/610/770 mm, 400 V/4,2 kW

Für Pizzadurchmesser 350 mm

EUR 5.398,00

## Pizzaformer PZF/50DS

B/T/H 560/710/860 mm, 400 V/6,6 kW

Für Pizzadurchmesser 500 mm

EUR 7.087,00

## Unterschrank SPZF

B/T/H 620/690/775 mm

Unterschrank Chromnickelstahl mit Lade, fahrbar (ohne Kunststoffbehälter)

EUR 914,00



Pizzaformer + Unterschrank



# Gemüseschneider

Universal-Gemüseschneider zum Schneiden, Schnitzeln, Reiben, Streifenschneiden,... durch Auswechseln der Scheiben und Kombination mit den Gattern können über 70 verschiedene Schnittformen erzielt werden.

Äußerst langlebig und strapazierfähig, aus Edelstahl, leicht zu reinigen und zu bedienen, abgerundete Kanten, ergonomisches Design, benutzerfreundliches, wasserdichtes Bedienfeld, 365 U/min Geschwindigkeit sorgen für gleichmäßiges und präzise geschnittenes Gemüse, hohe Präzisions-Sicherheitssysteme in Deckel und Hebel.



Einfüllöffnung CA-401

## Gemüseschneider CA-31

B/T/H 389/405/544 mm, 230 V/0,55 kW  
1 Geschwindigkeit 365 U/min, Leistung: 150 bis 450 kg  
Einfüllöffnung 136 cm<sup>2</sup>

EUR 1.377,00



## Gemüseschneider CA-41

B/T/H 391/396/652 mm, 400 V/0,55 kW  
Leistung: 200 bis 650 kg  
Einfüllöffnung 286 cm<sup>2</sup>, Trichter mit seitlicher Klinge  
Zentrale Klinge zum Aufschneiden von größeren Nahrungsmitteln  
High-Profil Auswurfscheibe für eine größere Ausgabe  
Aufpreis 230 V: +3%

EUR 2.168,00



## Gemüseschneider CA-3V

B/T/H 391/409/552 mm, 230 V/1,5 kW  
Leistung: 150 bis 500 kg, „Brushless“ Technologie - leistungsstarker geräuschreduzierter Motor, Geschwindigkeitsregulierung 300-1000 U/min  
Einfüllöffnung 136 cm<sup>2</sup>

EUR 2.477,00



## Option

Einfülltrichter Long für CA-31/41 oder CA-3V

EUR 898,00



Listenpreise exkl. MWSt.

# Gemüseschneider



## Scheiben für Gemüseschneider

FC-1+ und FC-2+ für Kartoffelchips. FC-2+, FC-3D, FC-6D, FC-8D, FC-10D, FC-20+ und FC-25+ für Scheiben für Kartoffeln, Karotten, Kohl,... FCO-2, FCO-3, FCO-6 für gewellte Scheiben

<b>FC-1+</b>	1 mm	EUR 107,00
<b>FC-2+</b>	2 mm	EUR 107,00
<b>FC-3D</b>	3 mm	EUR 107,00
<b>FC-6D</b>	6 mm	EUR 107,00
<b>FC-8D</b>	8 mm	EUR 107,00
<b>FC-10D</b>	10 mm	EUR 107,00
<b>FC-14D</b>	14 mm	EUR 119,00
<b>FC-20+</b>	20 mm	EUR 119,00
<b>FC-25+</b>	25 mm	EUR 119,00
<b>FCO-2+</b>	2 mm	EUR 118,00
<b>FCO-3+</b>	3 mm	EUR 118,00
<b>FCO-6+</b>	6 mm	EUR 118,00

**Gatter** FFC kombiniert mit FC-6, FC-8 oder FC-10 für Pommes frites. **Würfelgatter** FMC mit FC-3 bis FC-25 für gewürfeltes Gemüse, Obst,...

<b>FFC-8+</b>	8 mm	EUR 118,00
<b>FFC-10+</b>	10 mm	EUR 118,00
<b>FMC-8D</b>	8 mm	EUR 118,00
<b>FMC-10D</b>	10 mm	EUR 118,00
<b>FMC-14D</b>	14 mm	EUR 118,00
<b>FMC-20+</b>	20 mm	EUR 118,00
<b>FMC-25+</b>	25 mm	EUR 118,00

**Gebogene Schneidscheiben** für Tomaten, Orangen, Zitronen, Bananen, Äpfel. Speziell für weiche Produkte entwickelt.

<b>FCC-2+</b>	2 mm	EUR 106,00
<b>FCC-3+</b>	3 mm	EUR 106,00
<b>FCC-5+</b>	5 mm	EUR 106,00

**Julienne-Scheiben** für Pommes frites, Streifen für Kartoffeln, Karotten, Sellerie, Rote Rüben,...

<b>FCE-2+</b>	2 mm	EUR 142,00
<b>FCE-4+</b>	4 mm	EUR 142,00
<b>FCE-8+</b>	8 mm	EUR 164,00

**Zerkleinerungsscheiben** für Gemüse, Käse, Brot, Nüsse, Mandeln,...

<b>SH-2+</b>	2 mm	EUR 75,00
<b>SH-3+</b>	3 mm	EUR 75,00
<b>SH-4+</b>	4 mm	EUR 75,00
<b>SH-7+</b>	7 mm	EUR 75,00

**Reinigungsgitter** für Würfelgatter

<b>QC-8</b>	für Gatter FMC-8D	EUR 104,00
<b>QC-10</b>	für Gatter FMC-10D	EUR 104,00
<b>GCH</b>	Halter/Auffangbehälter für QC	EUR 64,00



FC-1+



FC-3D



FC-8D



FCO+



FFC-8+



FMC-14D



FMC-25+



FCC-2+



FCC-5+



FCE-4+



FCE-8+



SH-3+



SH-7+



QC-8



GCH

# Vakuumverpackungsmaschinen



Spültechnik  
 Wassertechnik  
 Espressotechnik  
 Mareno  
 Kochtechnik  
 Küchengeräte

- **Verpackung roher oder gekochter Lebensmittel**

Verbesserung der Haltbarkeit, kein Gewichtsverlust, rationelle Lagerung, Reaktionsmöglichkeit, hygienisch



- **Edelstahl-Bauweise**

Gehäuse und Vakuumkammer aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl



- **Powered by Busch**

Hochwertige, robuste und zuverlässige Vakuumpumpen der Firma Busch. Oil-dry - Pumpentrocknungsprogramm zur Verlängerung der Lebensdauer



- **LED** – zeigen jede Phase des Vorganges

- Schweißstange ohne Drähte für eine optimale Reinigung und Hygiene



- **Einlegeplatte** zur optimalen Positionierung des Produktes

- **STOP-Taste** ermöglicht jederzeit das Unterbrechen des Vorganges und das Fortfahren auf der nächsten Stufe

- **Hochgenauer Mikroprozessor**

Digitales Bedienfeld bei SE bzw. LCD-Farbdisplay bei SU ermöglicht eine optimale Steuerung aller Funktionen



- **Vakuum Plus**

zusätzliche Evakuierungszeit kann programmiert werden

- **Inertgas-Eingang (Option – nur für SU möglich)**

über den auch mit Schutzgasatmosphäre verpackt werden kann, Verbesserung der Aufbewahrungsbedingungen, Verpacken von empfindlichen Produkten



Steuerung SE



Steuerung SU

# Vakuumverpackungsmaschinen



## Vakuumverpackungsmaschine SENSOR/SE

- Vakuumkontrolle durch **Ultrapräzisionssensor** - auch geeignet für Flüssigkeiten
- **Mikroprozessor** mit digitaler Schalttafel mit Display -1 Programm für Prozenteinstellung
- **Vakuum Plus** - nachdem 99% Vakuum erreicht wurden, Zusatzzeit bis zu 10 Sekunden programmierbar
- **Taste „Pause“** um die Lebensmittel in der Kammer zu marinieren
- **Doppelte Verschweißung** - hohe Haltbarkeit der Verpackung
- **Dekompression** / Druckentlastung **durch Impulse**
- „Powered by **Busch**“ - hochwertige, robuste & zuverlässige **Vakuumpumpe**
- **Dry-Oil-Programm** für die Trocknung der Pumpe & Stundenzähler für den Ölwechsel

### SE-204

230 V/0,1 kW, Vakuumpumpe Kapazität 4m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 337/431/307 mm (Außen), 288/334/111 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 280 mm

EUR 2.059,00

### SE-206

230 V/0,37 kW, Vakuumpumpe Kapazität 6m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 337/431/307 mm (Außen), 288/334/111 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 280 mm

EUR 2.315,00



SE-204/SE-206

## Vakuumverpackungsmaschine Ultra/SU

- Vakuumkontrolle durch **Ultrapräzisionssensor**
- **Flüssigkeitskontrolle durch Verdampfungspunkterkennung** mit Autostopp
- Mikroprozessor mit großem **LCD-Farbdisplay** mit Anzeige aller Informationen
- Touchsteuerung, **25 Programme** mit Blockierfunktion, 6 Sprachen, Vakuum Plus
- Programm **„Stufenvakuumierung“** - bis zu 3 Stopps möglich für weiche, porige Produkte
- **Taste „Pause“** um die Lebensmittel in der Kammer zu marinieren
- **Doppelte Verschweißung** - hohe Haltbarkeit der Verpackung
- **Sanfte & progressive Dekompression** / Druckentlastung
- „Powered by **Busch**“ - hochwertige, robuste & zuverlässige **Vakuumpumpe**
- **Dry-Oil-Programm** für die Trocknung der Pumpe & Stundenzähler für den Ölwechsel

### SU-310

230 V/0,37 kW, Vakuumpumpe Kapazität 10m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 384/465/403 mm (Außen), 330/360/155 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 320 mm

EUR 2.889,00



# Vakuumverpackungsmaschinen



## Vakuumverpackungsmaschine Ultra/SU

- Vakuumkontrolle durch **Ultrapräzisionssensor**
- **Flüssigkeitskontrolle durch Verdampfungspunkterkennung** mit Autostopp
- Mikroprozessor mit großem **LCD-Farbdisplay** mit Anzeige aller Informationen
- Touchsteuerung, **25 Programme** mit Blockierfunktion, 6 Sprachen, Vakuum Plus
- Programm „**Stufenvakuierung**“ - bis zu 3 Stopps möglich für weiche, porige Produkte
- **Taste „Pause“** um die Lebensmittel in der Kammer zu marinieren
- **Doppelte Verschweißung** - hohe Haltbarkeit der Verpackung
- **Sanfte & progressive Dekompression** / Druckentlastung
- „Powered by **Busch**“ - hochwertige, robuste & zuverlässige **Vakuumpumpe**
- **Dry-Oil-Programm** für die Trocknung der Pumpe & Stundenzähler für den Ölwechsel

### SU-316

230 V/0,37 kW, Vakuumpumpe Kapazität 16m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 384/465/403 mm (Außen), 330/360/155 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 320 mm

EUR 3.172,00



### SU-416

230 V/0,37 kW, Vakuumpumpe Kapazität 16m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 484/529/413 mm (Außen), 430/415/180 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 420 mm

EUR 3.887,00



### SU-420

230 V/0,75 kW, Vakuumpumpe Kapazität 20m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 484/529/413 mm (Außen), 430/415/180 mm (Innen),  
Schweißleiste vorne 420 mm

EUR 4.189,00



### SU-520

230 V/0,75 kW, Vakuumpumpe Kapazität 20m<sup>3</sup>/h,  
B/T/H 625/537/513 mm (Außen), 560/430/183 mm (Innen),  
2 Schweißleisten seitlich je 420 mm (1x links, 1x rechts)

EUR 5.459,00



**Platte mit Leiste für Flüssigkeiten** EUR 109,00

**Gasanschluss für Modelle SU-Ultra** EUR 136,00

# Thermalisierer, Sous-Vide Garer

## Einbau-Thermalisierer „Sandra“

Einbaumaß B/T/H 380/470/170,5 mm, 230 V/0,75 kW,  
 Optimale Wärmeverteilung durch konvektive Wasserumwälzung  
 Hohe Heizleistung durch Flächenheizung am ganzen Wannboden,  
 gleichmäßige Temperaturverteilung  
 Trockenlaufschutz mit Abschaltung der Heizung  
 Temperatureinstellung (5-85°C) und Zeiteinstellung (1min - 99h)  
 Programmierbare Vorlaufzeit mit Autostart  
 Flächenbündiger oder aufgesetzter Einbau möglich  
 Inkl. Edelstahldeckel und Entleerungspumpe (ohne Ablauf)

EUR 1.700,00

**KOMET**  
GERMANY



## Sous-Vide SmartVide 7

B/T/H 124/140/360 mm, 230 V/2,0 kW  
 Tauchbares Teil 117x110x147 mm, Gewicht kpl. 3,6 kg  
 Tragbarer, hochpräziser Sous-Vide Garer für Behälter bis 56 Liter  
 Gehäuse aus robustem Edelstahl für den professionellen Einsatz  
 Hochpräzises Temperaturregelungssystem für beste Resultate-  
 (Genauigkeit Display: 0,01°C)  
 Temperatureinstellung (5-95°C) und Zeiteinstellung (1min - 99h)  
 Bluetooth-Verbindung ermöglicht eine einfache HACCP-Kontrolle  
 Kochresultate können exportiert & ausgedruckt werden

EUR 1.291,00



SmartVide 7



SmartVide 9

## Sous-Vide SmartVide 9

B/T/H 124/140/360 mm, 230 V/2,0 kW,  
 Ausführung wie SmartVide 7, jedoch Tragegriff auch in Edelstahl  
 Gewicht 4,2 kg, inkl. praktischer Tragetasche

EUR 1.619,00

<b>Kerntemperaturfühler</b> für SmartVide 7,9	EUR 226,00
<b>Tragtasche</b> für SmartVide 7,9	EUR 68,00



## Isolierte Wanne für SmartVide

Inkl. Tragegriff, Ablaufhahn

<b>SV-Tank GN 1/1-150, 28 Lt.</b>	EUR 453,00
<b>SV-Tank GN 2/1-150, 56 Lt.</b>	EUR 574,00

<b>Deckel GN 1/1</b> (mit Griff & Ausschnitt)	EUR 62,00
---	-----------

<b>Deckel GN 2/1</b> (mit Griff & Ausschnitt)	EUR 108,00
---	------------





# Aufschnittmaschinen



## Aufschnittmaschine 220/2000-CE

B/T/H 430/500/370 mm, 230 V/0,154 kW  
 hochwertiges Gehäuse Alu eloxiert, bewegliche Teile auf Kugellager, Klinge aus hochwertigem Stahl, Messerschärfvorrichtung, Riemenantrieb,  
 Schnittstärke bis 16 mm,  
 Schnitthöhe bis 170 mm,  
 Schnittlänge bis 230 mm,  
 Gewicht 14 kg

EUR 711,00



Modell /2000

## Aufschnittmaschine 250/2000-CE

B/T/H 430/530/390 mm, 230 V/0,17 kW  
 Schnittstärke bis 16 mm,  
 Schnitthöhe bis 190 mm,  
 Schnittlänge bis 250 mm,  
 Gewicht 15 kg

EUR 792,00



250 EURO-CE

## Aufschnittmaschine 250 EURO-CE

B/T/H 480/550/420 mm, 230 V/0,18 kW  
 hochwertiges Gehäuse Alu eloxiert, bewegliche Teile auf Kugellager, Klinge aus hochwertigem Stahl, Messerschärfvorrichtung, breiter, starker Riemenantrieb, verstärkter Motor für Langzeitbetrieb, hochwertige Schnittführung,  
 Schnittstärke bis 16 mm  
 Schnitthöhe bis 180 mm,  
 Schnittlänge bis 250 mm,  
 Gewicht 21 kg

EUR 1.305,00



300 EURO-CE

## Aufschnittmaschine 300 EURO-CE

B/T/H 480/580/450 mm, 230 V/0,22 kW  
 Schnitthöhe bis 210 mm,  
 Schnittlänge bis 250 mm,  
 Gewicht 23 kg

EUR 1.495,00

Teflonmesser für EURO 250	EUR 224,00
Teflonmesser für EURO 300	EUR 336,00



Spültechnik

Wassertechnik

Espressotechnik

Mareno

Kochtechnik

Küchengeräte

Kühltechnik

# GELATO



**gelato**  
Die ganze Welt der Speiseeis-Technik

Katalog 2021



Holen Sie sich Ihr  
persönliches Exemplar  
des Gelato Katalogs:

**+43 2742 36 22 20**

GELATO

# Der **Gelato** Katalog.

Hier finden Sie alles rund ums Thema  
**Speiseeis-Technik**



**Tonda**

Preisgekrönter Traum: Das unglaubliche Eis-Karussell.



**Milia**

Optimale Präsentation durch intelligente Beleuchtung.



**Panorama®**

Perfekte Konservierung und aufmerksamkeitsstarke Präsentation in einem.



**Smarty TTi**

Ein Kombifreezer, der kochen, pasteurisieren und gefrieren kann.



**Softeis & Frozen Yogurt**

Stand- und Tischgeräte



**HP 102**

Speiseeis-Schockfroster & Konservierungsschrank.



**Sahneautomat PONY**

Ein Schlagobers-Automat für höchste Anforderungen an Hygiene und Bedienung.



**Beltop 275 UNO**

Pneumatische Dosiermaschine, für Gelato, Cremes,...



**Turbo Piccolo**

Praktischer Turbomixer, zum Zerkleinern, Emulgieren,...

# Einschiebe- Getränkekühlpulte



- Front und Innenraum komplett in CrNi 4301; Seiten und Rückwand aus Cr-Stahl;
- Wahlweise mit Laden-obere Laden niedrig für 50 Euro-Bierflaschen, untere Laden hoch für 30 Stk. 1 Liter Flaschen oder mit Türen für Fassbier (auf Anfrage Doppeltürelement - Achtung Breitenänderung +90 mm wegen des seitlichen Verdampfers; Aufpreis EUR 195,-);
- Türen und Laden mit durchgehenden Griffleisten; Türanschlag wahlweise links oder rechts,
- Magnetrahmendichtungen - leicht und rasch austauschbar,
- Hochwertige 3 mm CrNi-Stahl-Auszüge bei den Laden; Tragkraft dynamisch bis 100 kg
- Flaschenkühlwanne für 8x 2 Liter Flaschen, inkl. Tauwasserablauf;
- Aggregatfach 410 mm bei steckerfertigem Kühlpult wahlweise rechts oder links angebaut,
- Standardausführung mit Umluftverdampfer (580/S und 990/S mit Rückwandverdampfer),
- Ausführung steckerfertig: komplett mit Aggregatfach mit eingebautem elektronischem Regler, Ein/Aus-Schalter, Tauwasserverdunstung und Flaschenkühlwanne;
- Ausführung Verdampfer verrohrt: Korpus mit Verdampfer und Türen bzw. Ladenelementen vorbereitet für externe Kühlung, Anschlüsse wahlweise rechts oder links ausgeführt, ohne Flaschenkühlwanne, ohne Regler, ohne Ein/Aus-Schalter;
- Serienmäßig ohne Oberplatte; Sockel 35 mm hoch, Korpus 815 mm

## Getränkekühlpult ST/GKP-1T/S/Sonder

<b>1T990/S</b>	B/T/H 990/680/850 mm mit 1 Tür; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne, statischer Rückwandverdampfer	<b>EUR 4.166,00</b>
<b>1TV580/S</b>	B/T/H 580/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	<b>EUR 1.837,00</b>



ST/GKP-1T

## Getränkekühlpult ST/GKP-2L/S/Sonder

<b>2L990/S</b>	B/T/H 990/680/850 mm mit 2 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne, statischer Rückwandverdampfer (Laden gekürzt)	<b>EUR 4.682,00</b>
<b>2LV580/S</b>	B/T/H 580/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	<b>EUR 2.394,00</b>



ST/GKP-2L

# Getränkekühlpulte

## Getränkekühlpult ST/GKP-1T

<b>1T1080</b>	B/T/H 1080/680/850 mm mit 1 Tür; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne, Standardausführung mit Umluft- Seitenwandverdampfer	EUR 3.970,00
<b>1TV660</b>	B/T/H 660/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 1.777,00



ST/GKP-1T

## Getränkekühlpult ST/GKP-2L

<b>2L1080</b>	B/T/H 1080/680/850 mm mit 2 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne, Standardausführung mit Umluft- Seitenwandverdampfer	EUR 4.538,00
<b>2LV660</b>	B/T/H 660/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 2.270,00



ST/GKP-2L

## Getränkekühlpult ST/GKP-2T

<b>2T1570</b>	B/T/H 1570/680/850 mm mit 2 Türen; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 4.953,00
<b>2TV1160</b>	B/T/H 1160/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 2.329,00



ST/GKP-2T

## Getränkekühlpult ST/GKP-1T2L

<b>1T2L1570</b>	B/T/H 1570/680/850 mm mit 1 Tür, 2 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 5.564,00
<b>1T2LV1160</b>	B/T/H 1160/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 3.149,00



ST/GKP-1T2L

## Getränkekühlpult ST/GKP-4L

<b>4L1570</b>	B/T/H 1570/680/850 mm mit 4 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 5.954,00
<b>4L1570/A</b>	<b>B/T/H 1570/680/850 mm</b> Aktionsmodell keine Optionen und Minderpreise möglich	EUR 5.442,00
<b>4LV1160</b>	B/T/H 1160/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 3.559,00



ST/GKP-4L

# Getränkekühlpulte

## Getränkekühlpult ST/GKP-3T

3T2150	B/T/H 2150/680/850 mm mit 3 Türen; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 5.813,00
3TV1740	B/T/H 1740/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 3.070,00



ST/GKP-3T

## Getränkekühlpult ST/GKP-2T2L

2T2L2150	B/T/H 2150/680/850 mm mit 2 Türen, 2 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 6.434,00
2T2LV1740	B/T/H 1740/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 3.813,00



ST/GKP-2T2L

## Getränkekühlpult ST/GKP-1T4L

1T4L2150	B/T/H 2150/680/850 mm mit 1 Tür, 4 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 7.156,00
1T4LV1740	B/T/H 1740/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 4.414,00



ST/GKP-1T4L

## Getränkekühlpult ST/GKP-6L

6L2150	B/T/H 2150/680/850 mm mit 6 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 7.246,00
6L2150/A	B/T/H 2150/680/850 mm	EUR 6.390,00
<b>Aktionsmodell keine Optionen und Minderpreise möglich</b>		
6LV1740	B/T/H 1740/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 4.784,00



ST/GKP-6L

## Getränkekühlpult ST/GKP-4T

4T2730	B/T/H 2730/680/850 mm mit 4 Türen; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 7.134,00
4TV2320	B/T/H 2320/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 4.317,00



ST/GKP-4T

# Getränkekühlpulte

## Getränkekühlpult ST/GKP-2T4L

2T4L2730	B/T/H 2730/680/850 mm mit 2 Türen, 4 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 7.984,00
2T4LV2320	B/T/H 2320/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 5.167,00



ST/GKP-2T4L

## Getränkekühlpult ST/GKP-1T6L

1T6L2730	B/T/H 2730/680/850 mm mit 1 Tür, 6 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 8.614,00
1T6LV2320	B/T/H 2320/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 5.795,00



ST/GKP-1T6L

## Getränkekühlpult ST/GKP-8L

8L2730	B/T/H 2730/680/850 mm mit 8 Laden; steckerfertig mit Flaschenkühlwanne	EUR 9.108,00
8LV2320	B/T/H 2320/680/850 mm Verdampfer verrohrt, ohne Einspritzventil	EUR 6.287,00



ST/GKP-8L

## Zusätze, Auf- und Minderpreise

Ladenstock 3 Laden (Aufpreis zu 2-Ladenstock)	EUR 522,00
Lade/Tür sperrbar	EUR 50,00
Vollauszug pro Lade	EUR 69,00
Blende isoliert statt 1 Lade (Minderpreis)	EUR 276,00
Expansionsventil - Aufpreis zu Version V	EUR 180,00
Expansionsventil - Aufpreis zu Version V	EUR 328,00
Regler montiert und verkabelt	
Installationsfach inkl. Hauptschalter (Ein/Aus)	EUR 191,00
auf Wunsch inkl. Reglerausstanzung	
Aggregatfach (leer-ohne Technik) inkl. Hauptschalter (Ein/Aus)	EUR 410,00
auf Wunsch inkl. Reglerausstanzung	
Auf-/Minderpreis Flaschenkühlwanne	EUR 903,00

ausgenommen die steckerfertigen Aktionsmodelle 4L und 6L



# GN – Küchenkühlpulte

## Korpushöhe 660 mm



Version TRW



Version TRK

- Ausführung komplett Chromnickelstahl, Innenboden mit abgerundeten Ecken
- Hochdruckgeschäumter Korpus mit 60 mm Isolierung, Korpushöhe 660 mm
- Beschichteter Hochleistungsverdampfer
- **Türelemente für 5 Einschübe GN 1/1**, Abstand 120 mm, inkl. 1 Rost GN 1/1
- **Ladenstöcke: mit CNS-Vollauszüge 2 mm**,  
2-Ladenstock Einschubhöhe 240 mm; zum Einhängen von GN 1/1-150  
3-Ladenstock Einschubhöhe: 1x170 mm, 2x120mm; zum Einhängen von  
1x GN 1/1-150 und 2x GN 1/1-100 mm
- Umluftkühlung, digitale Steuerung, Tauwasserverdunstung (bei steckerfertig)
- Aggregatfach bzw. I-Fach rechts angebaut
- Bei Version Verdampfer verrohrt ohne Kompressor, mit Aggregatfach bzw. I-Fach, inkl. Expansionsventil, inkl. Regler
- **Ausführung TRW (Aggregatfach):** Verdampfer im Aggregatfach (steckerfertig und extern selbe Abmessungen)
- **TRWN steckerfertig: Klimaklasse 5, Energieeffizienzklasse B**
- **TRWF steckerfertig: Klimaklasse 5, Energieeffizienzklasse E**
- **Ausführung TRK (I-Fach):** Verdampfer im Kühlraum, nur für externe Kühlung

### GN-Kühlpult 10S

<b>TRWN-10NS</b>	B/T/H 910/690/810 mm 230V/0,21kW, steckfertig, 1 Tür, ohne Arbeitsplatte, Temperaturbereich -2/+8°C Energieverbrauch/Jahr 565 kWh, Volumen 129 LT	EUR 2.419,00
<b>TRWN-10PS</b>	230V/0,47kW, Verdampfer verrohrt ohne Arbeitsplatte	EUR 2.411,00



### GN-Kühlpult 12S

<b>TRWN-12NS</b>	B/T/H 910/690/810 mm 230V/0,21kW, steckfertig, 2 Laden, ohne Arbeitsplatte, Temperaturbereich -2/+8°C Energieverbrauch/Jahr 565 kWh, Volumen 129 LT	EUR 2.971,00
<b>TRWN-12PS</b>	230V/0,47kW, Verdampfer verrohrt ohne Arbeitsplatte	EUR 2.780,00



# GN – Kühlpulte TRW

Korpshöhe 660 mm



## GN-Kühlpult 20S

**TRWN-20NS** B/T/H 1270/690/810 mm, EUR 3.042,00  
230 V/0,22 kW, steckerfertig, 2 Türen,  
ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
Energieverbrauch/Jahr 575 kWh, Volumen 231 LT

**TRWN-20PS** 230 V/0,48 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 2.802,00  
ohne Arbeitsplatte



## GN-Kühlpult 22S

**TRWN-22NS** B/T/H 1270/690/810 mm, EUR 3.396,00  
230 V/0,22 kW, steckerfertig, 1 Tür & 2 Laden,  
ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
Energieverbrauch/Jahr 575 kWh, Volumen 231 LT

**TRWN-22PS** 230 V/0,48 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.165,00  
ohne Arbeitsplatte



## GN-Kühlpult 24S

**TRWN-24NS** B/T/H 1270/690/810 mm, EUR 3.782,00  
230 V/0,22 kW, steckerfertig, 4 Laden,  
ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
Energieverbrauch/Jahr 575 kWh, Volumen 231 LT

**TRWN-24PS** 230 V/0,48 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.551,00  
ohne Arbeitsplatte



## GN-Kühlpult 32S

**TRWN-32NS** B/T/H 1730/690/810 mm, EUR 3.904,00  
230 V/0,33 kW, steckerfertig, 2 Türen & 2 Laden,  
ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
Energieverbrauch/Jahr 730 kWh, Volumen 360 LT

**TRWN-32PS** 230 V/0,95 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.684,00  
ohne Arbeitsplatte



## GN-Kühlpult 36S

**TRWN-36NS** B/T/H 1730/690/810 mm, EUR 4.676,00  
230 V/0,33 kW, steckerfertig, 6 Laden,  
ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
Energieverbrauch/Jahr 730 kWh, Volumen 360 LT

**TRWN-36PS** 230 V/0,95 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 4.455,00  
ohne Arbeitsplatte



# GN – Kühl- und Tiefkühlpulte TRW

Korpushöhe 660 mm

## GN-Kühlpult 40S

**TRWN-40NS** B/T/H 2190/690/810 mm, EUR 4.082,00  
 230 V/0,35 kW, steckerfertig, 4 Türen,  
 ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C  
 Energieverbrauch/Jahr 913 kWh, Volumen 488 LT

**TRWN-40PS** 230 V/0,96 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.802,00  
 ohne Arbeitsplatte



## GN-Tiefkühlpult 20S

**TRWF-20NS** B/T/H 1270/690/810 mm, EUR 3.652,00  
 230 V/0,52 kW, steckerfertig, 2 Türen,  
 ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -15/-20°C  
 Energieverbrauch/Jahr 2.603 kWh, Volumen 231 L

**TRWF-20PS** 230 V/0,55 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.392,00  
 ohne Arbeitsplatte



## GN-Tiefkühlpult 30S

**TRWF-30NS** B/T/H 1730/690/810 mm, EUR 4.253,00  
 230 V/0,74 kW, steckerfertig, 3 Türen,  
 ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -15/-20°C  
 Energieverbrauch/Jahr 3.285 kWh, Volumen 360 L

**TRWF-30PS** 230 V/1,08 kW, Verdampfer verrohrt, EUR 3.983,00  
 ohne Arbeitsplatte



## Arbeitsplatte mit Wandhochzug

B/T/H 915/700/40 mm, Wandhochzug 85 mm	EUR 315,00
B/T/H 1275/700/40 mm, Wandhochzug 85 mm	EUR 366,00
B/T/H 1735/700/40 mm, Wandhochzug 85 mm	EUR 540,00
B/T/H 2195/700/40 mm, Wandhochzug 85 mm	EUR 585,00

## Zubehör & Optionen

Ladenstock 2 Laden statt Türe (nicht für Tiefkühlung)	EUR 386,00
Ladenstock 3 Laden statt Türe (nicht für Tiefkühlung)	EUR 631,00
Rost GN 1/1 325x530 mm, beschichtet	EUR 27,00
Rost GN 1/1 325x530 mm, Chromnickelstahl	EUR 67,00
Satz 4 Räder (2 mit Bremse) H 158 mm	EUR 217,00
Satz 6 Räder (2 mit Bremse) H 158 mm	EUR 325,00
Schloss für Türe oder Lade	EUR 112,00

# GN-Kühlpulte TRK

## Korpushöhe 660 mm



### GN-Kühlpult 10S/extern

**TRKN-10PS** B/T/H 730/690/810 mm  
 230V/0,47kW, Verdampfer verrohrt  
 1 Tür, ohne Arbeitsplatte  
 Temperaturbereich -2/+8°C  
 ohne Kompressor - mit I-Fach

EUR 2.971,00



### GN-Kühlpult 12S/extern

**TRKN-12PS** B/T/H 730/690/810 mm  
 230V/0,47kW, Verdampfer verrohrt  
 2 Laden, ohne Arbeitsplatte  
 Temperaturbereich -2/+8°C  
 ohne Kompressor - mit I-Fach

EUR 3.426,00



### GN-Kühlpult 20S/extern

**TRKN-20PS** B/T/H 1090/690/810 mm  
 230V/0,48kW, Verdampfer verrohrt  
 2 Türen, ohne Arbeitsplatte  
 Temperaturbereich -2/+8°C  
 ohne Kompressor - mit I-Fach

EUR 3.452,00



### GN-Kühlpult 22S/extern

**TRKN-22PS** B/T/H 1090/690/810 mm  
 230V/0,48kW, Verdampfer verrohrt  
 1 Tür und 2 Laden, ohne Arbeitsplatte  
 Temperaturbereich -2/+8°C  
 ohne Kompressor - mit I-Fach

EUR 3.899,00



### GN-Kühlpult 24S/extern

**TRKN-24PS** B/T/H 1090/690/810 mm  
 230V/0,48kW, Verdampfer verrohrt  
 4 Laden, ohne Arbeitsplatte  
 Temperaturbereich -2/+8°C  
 ohne Kompressor - mit I-Fach

EUR 4.285,00



# GN-Kühl- und Tiefkühlpulte TRK

Korpushöhe 660 mm

## GN-Kühlpult 32S/extern

EUR 4.501,00

**TRKN-32PS** B/T/H 1550/690/810 mm  
230V/0,95kW, Verdampfer verrohrt  
2 Türen und 2 Laden, ohne Arbeitsplatte  
Temperaturbereich -2/+8°C  
ohne Kompressor - mit I-Fach



## GN-Kühlpult 36S/extern

EUR 5.273,00

**TRKN-36PS** B/T/H 1550/690/810 mm  
230V/0,95kW, Verdampfer verrohrt  
6 Laden, ohne Arbeitsplatte  
Temperaturbereich -2/+8°C  
ohne Kompressor - mit I-Fach



## GN-Kühlpult 40S/extern

EUR 4.552,00

**TRKN-40PS** B/T/H 2010/690/810 mm  
230V/0,96kW, Verdampfer verrohrt  
4 Türen, ohne Arbeitsplatte  
Temperaturbereich -2/+8°C  
ohne Kompressor - mit I-Fach



## GN-Tiefkühlpult 20S/extern

EUR 3.692,00

**TRKF-20PS** B/T/H 1090/690/810 mm  
230V/0,55kW, Verdampfer verrohrt  
2 Türen, ohne Arbeitsplatte  
Temperaturbereich -15/-20°C  
ohne Kompressor - mit I-Fach



## GN-Tiefkühlpult 30S/extern

EUR 4.332,00

**TRKF-30PS** B/T/H 1550/690/810 mm  
230V/1,08kW, Verdampfer verrohrt  
3 Türen, ohne Arbeitsplatte  
Temperaturbereich -15/-20°C  
ohne Kompressor - mit I-Fach



## Zubehör & Optionen

I-Fach auf der linken Seite (statt rechts)

EUR 248,00

Zubehör / Optionen siehe Seite 194.

# GN-Kühl- und Tiefkühlpulte

## Korpushöhe 710 mm



- **Aufpreis auf die Modelle TRWN, TRWF, TRKN, TRKF**
- für Korpushöhe 710 mm statt 660 mm, Volumen +10%
- 2-Ladenstock Einschubhöhe 265 mm, zum Einhängen von GN 1/1-150 mm
- 3-Ladenstock Einschubhöhe 2x170 mm, 1x120 mm, zum Einhängen von 2xGN 1/1-150 mm und 1xGN 1/1-100 mm
- Füße 150 mm (wie bei Korpus 660 mm); Gesamthöhe ohne Arbeitsplatte 860 mm

**Aufpreis TR710** für Korpushöhe 710 mm **+8%**

## GN-Unterbaukühlpult



- Passend für Mareno Serie 60 und 70
- Ausführung komplett Chromnickelstahl
- Chromnickelstahl-Vollauszüge bei Laden
- Türelement mit 3 Einschubschienenpaaren mit Abstand 80 mm, inkl. 1 Paar Auflage-schienen und 1 beschichteter Rost GN 1/1
- Ladenstock mit 2 Laden für GN 1/1-100
- Beschichteter Hochleistungsverdampfer
- Verdampfer außenliegend - im Technikfach
- Be- und Entlüftung des Kompressors vorne
- Umluftkühlung, Tauwasserverdunstung
- Ohne Arbeitsplatte, jedoch mit einem Auf-setzrahmen für die Geräte
- Korpushöhe 460 mm, Aggregat rechts
- Klimaklasse 5, Energieeffizienzklasse E
- Verbrauch/Jahr 1.610 kWh, Volumen 113 Lt.

### Unterbau Kühlpult MBR760PC

B/T/H 1200/630/610 mm, 230 V/0,35 kW, steckerfertig, Kühlpult, 1 Türe und 2 Laden, ohne Arbeitsplatte, Temperaturbereich ca. -2/ +8°C

EUR 4.306,00



### Unterbau Kühlpult MBR760CC

B/T/H 1200/630/610 mm, 230 V/0,35 kW, steckerfertig, Kühlpult, 4 Laden, ohne Arbeitsplatte, Temperatur ca. -2/ +8°C

EUR 4.863,00



Weitere Modelle und Tiefkühlung auf Anfrage.

# Saladetten, Kühltische

## Saladette SA/ST-920

B/T/H 900/700/877 mm, 230 V/0,155 kW,  
Ausführung CNS, eingeschäumter Verdampfer in Rück/Seitenwände, Umluftventilator,  
automatische Abtauung, Temp. +2°C/+10°C, oben mit Schiebe/Klappdeckel und Kunst-  
stoffschneidbrett, Unterbau mit 2 Türen mit je 1 Paar Einschubwinkel für GN1/1 mit je 1  
Rost 338x530 mm, Behälterkapazität oben für 2xGN1/1 und 3xGN1/6, Klimaklasse 4

EUR 1.196,00



## Saladette SA/ST-1045

B/T/H 1045/700/877 mm, 230 V/0,175 kW, Unterbau mit 2 Türen,  
Behälterkapazität oben für 3xGN1/1

EUR 1.481,00



## Saladette SA/ST-1365

B/T/H 1365/700/877 mm, 230 V/0,235 kW, Unterbau mit 3 Türen,  
Behälterkapazität oben für 4xGN1/1

EUR 1.862,00



## Kühltisch SA/ST-910

B/T/H 900/700/877 mm, 230 V/0,155 kW,  
Ausführung CNS, eingeschäumter Verdampfer in Rück/Seitenwände, Umluftventilator,  
automatische Abtauung, Temp. +2°C/+10°C, Unterbau mit je 1 Paar,  
Einschubwinkel für GN1/1 mit je 1 Rost 338x530 mm, Klimaklasse 4,  
Energieverbrauch ca. 1.139 kWh/Jahr, Nettoinhalt 201 L, EEKI. C

EUR 1.296,00



## Kühltisch SA/ST-912

B/T/H 900/700/877 mm, 230 V/0,155 kW,  
Unterbau mit 1 Tür und 1 Rost, und 2 Laden für GN1/1 - 150 mm,  
Energieverbrauch ca. 1.026 kWh/Jahr, Nettoinhalt 161 L, EEKI. C

EUR 1.683,00



## Kühltisch SA/ST-914

B/T/H 900/700/877 mm, 230 V/0,155 kW,  
Unterbau mit 4 Laden für GN1/1 - 150 mm,  
Energieverbrauch ca. 1.040 kWh/Jahr, Nettoinhalt 130 L, EEKI. C

EUR 1.989,00



# Kühltische, Kühlaufsätze

## Kühltisch SA/ST-1365 S/S

B/T/H 1365/700/877 mm, 230 V/0,235 kW,  
 Unterbau mit 3 Türen mit je 1 Paar Einschubwinkel für GN1/1 und je  
 1 Rost 338x530 mm, Energieverbrauch ca. 1.150 kWh/Jahr,  
 Nettoinhalt 308 L, EEKI. C, Klimaklasse 4

EUR 1.907,00



## Pizzatisch PT/ST-920

B/T/H 900/700/1100 mm, 230 V/0,155 kW,  
 Arbeitsplatte Granit mit Ausschnitt für 6xGN1/6,  
 CNS Hustenschutz, Unterbau mit 2 Türen und 2 Roste,  
 Energieverbrauch ca. 803 kWh/Jahr, Nettoinhalt 230 L, Klimaklasse 4

EUR 1.347,00



## Kühlaufsatz VK/ST

CNS, eingeschäumter Verdampfer in den Seitenwänden, manuelle Abtaung,  
 Klimaklasse 4, Temp. +2°C/+10°C, Behältertiefe max. 150 mm, 230 V/0,112 kW,  
 Standardausführung mit Glasaufsatz (GL),  
 Sonderausführung mit CNS Klappdeckel (LID)



VK/ST-38-120



VK/ST-38-120-S/S LID

Modell	Abmessungen B/T/H mm	Kapazität GN-Behälter	Energieverbrauch pro Stunde	Preis EUR
VK/ST-33-120	1200/335/434	5xGN1/4	0,16 kWh	EUR 763.00
VK/ST-33-150	1500/335/434	7xGN1/4	0,16 kWh	EUR 816.00
VK/ST-33-180	1800/335/434	8xGN1/4	0,18 kWh	EUR 852.00
VK/ST-38-120	1200/395/434	3xGN1/3, 1xGN1/2	0,16 kWh	EUR 797.00
VK/ST-38-150	1500/395/434	6xGN1/3	0,17 kWh	EUR 852.00
VK/ST-38-180	1800/395/434	8xGN1/3	0,19 kWh	EUR 910.00
VK/ST-38-120 S/S LID	1200/395/260	3xGN1/3, 1xGN1/2	0,16 kWh	EUR 823.00
VK/ST-38-150 S/S LID	1500/395/260	6xGN1/3	0,17 kWh	EUR 896.00
VK/ST-38-180 S/S LID	1800/395/260	8xGN1/3	0,19 kWh	EUR 924.00



# Schnellkühler/Schockfroster



- **Gewährleistet die Qualität und Sicherheit der Lebensmittel**
- Kühlraum mit runden Ecken und Kondenswasserablassöffnung im Boden; maximale Hygiene & Servicefreundlichkeit
- Isolierung aus hochdichtem Polyurethan-Schaum
- Aufklappbares Abdeckpaneel mit den Ventilatoren, zum Öffnen für die vollständige Reinigung des Verdampfers
- Ausführung in Chromnickelstahl
- Herausnehmbares Einhängegestell
- Bedienblende mit Segmentdisplay für einfache und schnelle Navigation
- manuelle Abtaung; Tauwasserschale
- Automatische Abschaltung der Lüftung beim Öffnen der Tür
- Türanschlag wechselbar

## DF41 M

B/T/H 745/700/865 mm, 230 V/1,0 kW,  
Kapazität für 5x GN 1/1 oder 600x400 mm (Abstand 60 mm)  
Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 15 kg/90 min,  
Schockfrost von +90°C auf -18°C ca. 8 kg/240 min,  
Isolierdicke 55 mm, mit Kerntemperaturfühler

EUR 3.393,00



DF41M

## DF51 M

B/T/H 745/720/900 mm, 230 V/1,2 kW,  
Kapazität für 5x GN 1/1 oder 600x400 mm (Abstand 60 mm),  
Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 20 kg/90 min,  
Schockfrost von +90°C auf -18°C ca. 12 kg/240 min,  
Isolierdicke 55 mm, mit Kerntemperaturfühler,  
Ausführung ohne Arbeitsplatte (Höhe 840 mm), auf Anfrage

EUR 4.373,00



DF51M

## DF101 L

B/T/H 800/830/1850 mm, 400 V/3,2 kW,  
Kapazität für 10x GN 1/1 oder 600x400 mm (Abstand 60 mm),  
Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 42 kg/90 min,  
Schockfrost von +90°C auf -18°C ca. 25 kg/240 min,  
Isolierdicke 75 mm, mit Kerntemperaturfühler

EUR 6.923,00



DF101L

## DF141 L

B/T/H 800/830/1990 mm, 400 V/4,5 kW,  
Kapazität für 14x GN 1/1 oder 600x400 mm (Abstand 60 mm),  
Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 65 kg/90 min,  
Schockfrost von +90°C auf -18°C ca. 35 kg/240 min,  
Isolierdicke 75 mm, mit Kerntemperaturfühler

EUR 9.951,00

# Chill & Cook ChillTouch



## Multifunktionsgerät zum:

- Schnellkühlen, Schockfrostern
- NT-Garen, Sous Vide Garen
- Dämpfen, Regenerieren, Trocknen
- Gärunterbrechen, Pasteurisieren, Eishärten
- Kontrolliertes, hygienisches Auftauen
- Lagern bei kontrollierter Luftfeuchtigkeit
- Geschwindigkeitsregulierung des Ventilators – vermeidet Austrocknen während des Gärens und der Lagerung
- Regulierung der Feuchtigkeit – für Gärunterbrechung, Schokoladentemperierung, Konservieren von Süßwaren
- Möglichkeit bis zu 160 Programme zu speichern – die Chefin/der Chef kann ihre/seine Kreativität entfalten
- Kerntemperaturfühler, Gehäuseisolierung 70mm
- HACCP Bericht auf USB Schlüssel downloadbar
- Arbeitstemperatur +85°C bis -45°C



CT.35

## CT 10.35

B/T/H 840/990/1520 mm, 400 V/3,25 kW  
 Kapazität für 10xGN1/1 oder 600x400 mm (Abstand 68 mm)  
 Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 35 kg/90 min  
 Schockfrostern von +90°C auf -18°C ca. 25 kg/240 min

EUR 12.450,00

## CT 15.65

B/T/H 840/1090/1970 mm, 400 V/4,0 kW  
 Kapazität für 15xGN1/1 oder 600x400 mm (Abstand 68 mm)  
 Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 65 kg/90 min  
 Schockfrostern von +90°C auf -18°C ca. 50 kg/240 min

EUR 15.240,00

## CT 15-2.70

B/T/H 840/1460/1970 mm, 400 V/4,01 kW  
 Kapazität für 15xGN1/1 oder 600x800 mm (Abstand 68 mm)  
 Schnellkühlen von +90°C auf +3°C ca. 70 kg/90 min  
 Schockfrostern von +90°C auf -18°C ca. 55 kg/240 min

EUR 16.680,00

Diverse Optionen auf Anfrage:  
 Desinfektion mit Ozon, Räder, Wasserkühlung, zweite Sonde, usw...



CT.35



CT 15-2.70

# Verkaufs- Gefriertruhen

## EFE Schiebedeckel

Wahlweise mit Schiebedeckel aus Aluminium und Hart-PVC oder mit Glasschiebedeckel mit LED-Innenbeleuchtung. Kühlung statisch, Abtauung manuell, stabile Lenkrollen, Temperaturanzeige analog innen, Temperaturbereich -10/-24°C, Kältemittel R290 bzw. R600 a, Klimazone 4, Standardausstattung ohne Körbe

Korb B/T/H 210x491x330 mm (Art. 7111041)	EUR 29,00
Korb B/T/H 270x491x330 mm (Art. 7111011)	EUR 29,00



EFE 4652-41

Modell	Schiebedeckel	Nettorauminhalt Liter	B/T/H mm	Energieverbr. 365 Tage kWh	Preis EUR	
EFE 4600-42	Alu	383	1465 / 680 / 840	692	EUR 979,00	
EFE 4652-41	Glas, LED	339	1465 / 680 / 825	750	EUR 1.029,00	
EFE 3800-42	Alu	318	1255 / 680 / 840	633	EUR 899,00	
EFE 3852-41	Glas, LED	280	1255 / 680 / 825	601	EUR 949,00	
EFE 3000-42	Alu	252	1045 / 680 / 840	546	EUR 799,00	
EFE 3052-41	Glas, LED	222	1045 / 680 / 825	528	EUR 849,00	
EFE 2200-21	Alu	186	835 / 680 / 840	413	EUR 699,00	
EFE 2252-21	Glas, LED	163	835 / 680 / 825	422	EUR 799,00	
EFE 1500-21	Alu	121	628 / 680 / 840	365	EUR 649,00	
EFE 1552-21	Glas, LED	104	625 / 680 / 825	369	EUR 699,00	

## GTL Klappdeckel

Klappdeckel wahlweise in weiß oder mit Chromnickelstahl-Abdeckung. LED Innenbeleuchtung, Kühlung statisch, Abtauung manuell, Temperaturanzeige analog außen, mit Schloss, Temperaturbereich -14/-26°C, Kältemittel R600a, Klimaklasse SN-T, Standardausstattung mit 2 Körben

Korb B/T/H 210x549x210 mm (Art. 7112727) (GTL 4 ...)	EUR 49,00
Korb B/T/H 210x497x210 mm (Art. 7112725) (GTL 3 ...)	EUR 49,00



GTL 4906-40

Modell	Klappdeckel	Rauminhalt gesamt Liter	B/T/H mm	Energieverbr. 365 Tage kWh	Preis EUR	
GTL 4906-40	außen Inox	483	1380 / 770 / 905	290	EUR 949,00	
GTL 4905-40	weiß	484	1380 / 770 / 915	290	EUR 879,00	
GTL 3006-22	außen Inox	298	1006 / 721 / 905	232	EUR 799,00	
GTL 3005-21	weiß	298	1006 / 721 / 915	232	EUR 699,00	

# Kühl- und Tiefkühlschränke

- Hochwertige robuste Ausführung
- Monoblocksystem mit tropischem Aggregat (Raumtemperatur +43°C/rel. Lft 65%)
- Verdampfer mit Umluftventilator außerhalb des Kühlraumes
- sehr großes Nutz-Volumen
- inkl. 3 beschichtete Roste GN 2/1 pro Türelement, mit Kunststoffauflagehaken in 7 Höhenpositionen einsetzbar
- LED-Innenbeleuchtung
- sperrbar mit Schloss
- hochdruckgeschäumte Polyurethan-Isolierung
- hygienische Chromnickelstahlausführung (äußere Rückwand und Boden verzinkt)
- Türe selbstschließend mit Magnetdichtung
- Elektronische Steuerung mit mechanischem Hauptschalter
- Abtaung mit elektrischer Heizung
- Lüftungsstop bei Türöffnung
- Automatische Abtaung mit Tauwasser- verdunstung

## Kühlschrank KS-07/Plus

B/T/H 710/800/2050 mm, 230 V/0,22 kW, Nutzinhalt 455 L, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 655 kWh/a, EEKl. C, Klimaklasse 3-M2, Temperaturbereich -2/+8°C, Türanschlag standardmäßig rechts (links auf Bestellung)

EUR 1.886,00

## Tiefkühlschrank TKS-07/Plus

B/T/H 710/800/2050 mm, 230 V/0,85 kW, Nutzinhalt 455 L, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 3.071 kWh/a, EEKl. E, Klimaklasse 3-M2, Temperaturbereich -18°/-22°C, Heizkabel bei Kondenswasserablauf, Türrahmenheizung, Türanschlag standardmäßig rechts (links auf Bestellung)

EUR 2.445,00

## Doppeltür-Kühlschrank KS-14/Plus

B/T/H 1420/800/2050 mm, 230 V/0,32 kW, Nutzinhalt 909 L, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.382 kWh/a, EEKl. D, Klimaklasse 3-M2, Temperaturbereich -2/+8°C

EUR 2.898,00

## Doppeltür-Tiefkühlschrank TKS-14/Plus

B/T/H 1420/800/2050 mm, 230 V/1,2 kW, Nutzinhalt 909 L, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 4.629 kWh/a, EEKl. E, Klimaklasse 3-M2, Temperaturbereich -18°/-22°C, Heizkabel bei Kondenswasserablauf, Türrahmenheizung

EUR 3.550,00

## Zubehör

Rost GN2/1-530x650 mm beschichtet	EUR	32,00
Set Auflagehaken (4 Stk.)	EUR	42,00



KS/TKS-07/Plus



KS/TKS-07/Plus



KS/TKS-14/Plus  
(Symbolfoto)

# Kühl- und Tiefkühlschränke

Made in AUSTRIA by

**LIEBHERR**

## Profi-PremiumLine/PPL

- **Höchste Performance** auch bei schwierigen Klimabedingungen
- **Umluftkühlung/spezielles Luftleitsystem** für optimale Temperaturverteilung mit 2 Ventilatoren
- **reduzierte Betriebskosten** durch präzise Elektronik, optimiertes Kältesystem, starke Isolierung (83 mm Gehäuse / 60 mm Türe)
- **stabiler tiefgezogener Innenbehälter** mit geprägten Auflagerippen
- **selbstschließende Türe** unter 60° Öffnungswinkel schließt Tür von selbst
- **Türanschlag wechselbar** ohne zusätzliche Bauteile
- **Druckausgleichventil** Unterdruck wird automatisch ausgeglichen
- **PPL-Elektronik** 3 Luftfeuchtigkeitsstufen einstellbar, exakte Temperaturregelung +/- 1°C, Echtzeittemperaturanzeige, Störung-Warnsignal optisch und akustisch
- **PPL-Bedarfsgesteuerte Heißgasabtauung** Reduktion der Abtauzeit auf ca. 10 min.
- **PPL-Fußpedalöffnung** bequeme Öffnung, wenn keine Hand frei
- **PPL-Standardausstattung** 4 Roste Chromnickelstahl

## Kühlschrank GKPv 6590

B/T/H 700/830/2150 mm, 230 V/0,15 kW,  
 Brutto-/Nutzinhalt 597/465 Liter,  
 Energieverbrauch (365 Tage) ca. 336 kWh/a, Kältem. R 290,  
 Energieeffizienzklasse A, Klimaklasse 5,  
 Temperaturbereich -2 bis +15°C,  
 Material innen: Chrom-Nickel-Stahl  
 Material außen: Edelstahl

EUR 3.499,00

## Tiefkühlschrank GGPv 6590

B/T/H 700/830/2150 mm, 230 V/0,25 kW,  
 Brutto-/Nutzinhalt 597/465 Liter,  
 Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.165 kWh/a, Kältem. R 600a,  
 Energieeffizienzklasse B, Klimaklasse 5,  
 Temperaturbereich -10 bis -26°C,  
 Material innen: Chrom-Nickel-Stahl  
 Material außen: Edelstahl

EUR 3.999,00



# Kühl- und Tiefkühlschränke

Made in AUSTRIA by

**LIEBHERR**

## ProfiLine/PL

- **Höchste Performance** auch bei schwierigen Klimabedingungen
- **Umluftkühlung/spezielles Luftleitsystem** für optimale Temperaturverteilung m. 2 Ventilatoren
- **reduzierte Betriebskosten** durch präzise Elektronik, optimiertes Kältesystem, starke Isolierung (83 mm Gehäuse / 60 mm Türe)
- **stabiler tiefgezogener Innenbehälter** mit geprägten Auflagerippen
- **selbstschließende Türe** unter 60° Öffnungswinkel schließt Tür von selbst
- **Türanschlag wechselbar** ohne zusätzliche Bauteile
- **Druckausgleichventil** Unterdruck wird automatisch ausgeglichen
- **PL-Elektronik** exakte Temperaturregelung +/- 3°C, Echtzeittemperaturanzeige, Störung-Warnsignal optisch und akustisch
- **PL-Zeitgesteuerte Heißgasabtauung** 4x/Tag
- **PL-Standardausstattung:** Roste kunststoffbeschichtet

## Kühlschrank GKPv 6570 / GKPv 6540

B/T/H 700/830/2150 mm, 230 V/0,15 kW,  
Brutto-/Nutzinhalt 597/465 Liter, Kältemittel R290

<b>GKPv 6570</b>	Innen: Chrom-Nickel-Stahl	EUR	3.099,00
	Außen: Edelstahl		
	Energieeffizienzklasse B		
	Klimaklasse 5		
	Energieverbrauch (365 Tage) ca. 406 kWh/a		
	Temperaturbereich -2 bis +15°C, inkl. 4 Roste		

<b>GKPv 6540</b>	Innen: Chrom-Nickel-Stahl	EUR	2.499,00
	Außen: Edelstahllook (pulverbeschichtet)		
	Energieeffizienzklasse C		
	Klimaklasse 5		
	Energieverbrauch (365 Tage) ca. 542 kWh/a		
	Temperaturbereich +1 bis +15°C, inkl. 3 Roste		

## Tiefkühlschrank GGPv 6570 / GGPv 6540

B/T/H 700/830/2150 mm, 230 V/0,3 kW,  
Brutto-/Nutzinhalt 597/465 Liter, Kältem. R 600a,  
Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.874 kWh/a,  
Energieeffizienzklasse C, Klimaklasse 5,  
Temperaturbereich -10 bis -26°C

<b>GGPv 6570</b>	Innen: Chrom-Nickel-Stahl	EUR	3.599,00
	Außen: Edelstahl		
	inkl. 4 Roste		

<b>GGPv 6540</b>	Innen: Chrom-Nickel-Stahl	EUR	2.722,00
	Außen: Edelstahllook (pulverbeschichtet)		
	inkl. 3 Roste		



# Kühl- und Tiefkühlschränke

Made in AUSTRIA by

**LIEBHERR**

- Umluftkühlung
- Gehäuse Edelstahl
- Tiefgezogener Innenbehälter – leicht zu reinigen
- Optisches und akustisches Warnsignal bei Störung
- Digitale Temperaturanzeige
- Elektronische Steuerung
- Höhenverstellbare Stellfüße 150 - 180 mm
- Wasserablauf im Boden für die problemlose Reinigung
- Magnettürdichtung wechselbar
- Türanschlag wechselbar
- Tür selbstschließend inkl. „0“ Stellung bei 90°
- Automatisches Abtauverfahren mit Tauwasserverdunstung
- Schloss vorhanden



Kühlschrank STK-201

## Kühlschrank STK-201

B/T/H 750/750/2064 mm, 230 V/0,09 kW  
 Brutto/Nutzzinhalt 664/491 L, Isolierung 50 mm,  
 Innenraum B/T/H 650/581/1710 mm,  
 6 höhenverstellbare Roste GN 2/1-650x530 mm,  
 Bodenrost 605x325 mm,  
 Energieverbrauch (365 Tage) ca. 706 kWh/a, Kältem. R290a,  
 Energieeffizienzklasse C, Klimaklasse 5,  
 Temperaturbereich ca. +1 bis + 15°C

EUR 1.663,00

## Tiefkühlschrank STTK-201B

B/T/H 750/750/2064 mm, 230 V/0,4 kW  
 Brutto/Nutzzinhalt 556/377 L, Isolierung 70 mm,  
 Innenraum B/T/H 610/500/1395 mm,  
 5 höhenverstellbare Roste 633x497 mm,  
 Bodenrost 526,4x305 mm, geeignet auch für 600x400 mm,  
 Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.351 kWh/a, Kältem. R600a,  
 Energieeffizienzklasse C, Klimaklasse 5,  
 Temperaturbereich ca. -14 bis - 28°C

EUR 2.305,00



# Kühl- und Tiefkühlschränke

Made in AUSTRIA by

**LIEBHERR**

## Kühlschrank GKv 4360 Profiline

B/T/H 597/680/1900 mm, 230 V/0,05 kW, Brutto/Nutzzinhalt 664/491 L, Innenraum B/T/H 475/480/1688 mm, dynamische Kühlung, elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, optisches und akustisches Warnsignal bei Störung, Gehäuse und Türe außen Edelstahl – Innenraum Kunststoff, Tür selbstschließend, automatische Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Isolierung 45 mm, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 742 kWh/a, Kältemittel R 600a, Energieeffizienzklasse D, Klimaklasse 5, Temperaturbereich +1/+15°C

EUR 1.249,00



## Kühl-/ Tiefkühlkombination GCv 4060 Profiline

B/T/H 597/615/2003 mm, 230 V/0,2 kW, 2 getrennt regelbare Kältekreisläufe mit 2 Kompressoren

Kühlteil: Brutto/Nutzzinhalt 254/240 L

Innenraum B/T/H 440/441/1105 mm, dynamische Kühlung, inkl. 3 beschichtete Roste, automatische Abtauung, Temperaturbereich +1/+15°C

Gefriereteil: Brutto/Nutzzinhalt 107/105 L

Innenraum B/T/H 433/433/597 mm, statische Kühlung, 3 Glasablageflächen inkl. 3 Körbe, manuelle Abtauung, Temperaturbereich -14/-28°C

Elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige, Gehäuse und Türe außen Edelstahl – Innenraum Kunststoff weiß, optisches und akustisches Warnsignal bei Störung, Tür selbstschließend, Türschlösser, Türanschlag wechselbar, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 529 kWh/a, Kältemittel R 600a, Klimaklasse 5

EUR 1.999,00



## Tiefkühlschrank GG 4060 Profiline

B/T/H 597/680/1900 mm, 230 V/0,07 kW, Brutto/Nutzzinhalt 382/348 L, Statische Kühlung, 7 Verdampferroste und 3 Körbe Standardausstattung, elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, optisches und akustisches Warnsignal bei Störung, Gehäuse und Türe außen Edelstahl – Innenraum Kunststoff weiß, manuelle Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Tür selbstschließend Energieverbrauch (365 Tage) ca. 430 kWh/a, Kältemittel R290, Klimaklasse 7, Temperaturbereich -14/-28°C

EUR 1.799,00





# Kühl- und Tiefkühlschränke

## Kühlschrank FKU-1805

B/T/H 600/600/850 mm, 230 V/0,06 kW, Bruttoinhalt 175 L  
 Statische Kühlung, mechanische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, Innbeleuchtung, Gehäuse Stahl/weiß – Innenraum Kunststoff/weiß, Türverkleidung Edelstahl, unterbaufähig, automatische Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 204 kWh/a, Kältem. R 600a, Klimaklasse/Temperaturklasse CC1/K4, Temperaturbereich +2/+10°C

EUR 729,00



## Kühlschrank FKUv 1660 Premium

B/T/H 600/615/830 mm, 230 V/0,05 kW, Bruttoinhalt 134 L  
 Dynamische Kühlung, elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, Warnsignal bei Störung, Gehäuse und Türe außen Edelstahl – Innenraum Kunststoff silber, unterbaufähig, automatische Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 225 kWh/a, Kältem. R 600a, Klimaklasse/Temperaturklasse CC2/K4, Temperaturbereich +1/+15°C

EUR 949,00



## Display-Kühlschrank FKDv 4523/4513

B/T/H 600/696/2027 mm, 230 V/0,15 kW, Bruttoinhalt 441 L  
 Dynamische Kühlung, Innenbeleuchtung, Isolierglastüre, automatische Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Klimaklasse/Temperaturklasse CC2/K4, Temperaturbereich +2/+12°C

<b>FKDv 4523</b>	Innen: Kunststoff / silber Außen: Stahl / schwarz elektr. Steuerung mit digitaler Anzeige Energieverbrauch (365 Tage), ca. 687 kWh/a	EUR 1.479,00	
<b>FKDv 4513</b>	Innen: Kunststoff / weiß Außen: Stahl / silber mech. Steuerung mit analoger Anzeige Energieverbrauch (365 Tage), ca. 580 kWh/a	EUR 1.299,00	



## Tiefkühlschrank GGU-1550 Premium

B/T/H 600/615/830 mm, 230 V/0,06 kW, Brutto/Nutzzinhalt 143/133 L  
 Statische Kühlung, 4 Verdampferroste und 4 Körbe, elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, Warnsignal bei Störung, Gehäuse und Türe außen Edelstahl- Innenraum Kunststoff weiß, unterbaufähig, manuelle Abtauung, Türschloss, Türanschlag wechselbar, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 265 kWh/a, Klimaklasse 5, Temperaturbereich -9/-26°C

EUR 849,00



# Kühl- und Tiefkühlschränke für Verkaufsförderung

Made in AUSTRIA by

**LIEBHERR**

## Kühlschrank BCv 1103

B/T/H 497/548/816 mm, 230 V/0,14 kW, Bruttoinhalt 106 L, Isolierglastür (2-fach), Innenraum LED-Längsbeleuchtung rechts, **dynamische Kühlung, automatische Abtauung, mechanische Steuerung**, Gehäuse Stahl/Silber, Innenraum Stahl/weiß, Thekenaufstellung od. unterbaufähig, Türschloss, Türanschlag rechts wechselbar, 2 Roste, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 312 kWh, KM R600a, EEKl. C, Klimaklasse/ Temperaturklasse CC2/K4, Temperaturbereich +2/+12°C, Geräusch-Schallleistung ca. 49 dB(A)

EUR 849,00



## Tiefkühlschrank F913

B/T/H 497/558/816 mm, 230 V/0,24 kW, Brutto/Nutzzinhalt 93/77 L, Isolierglastür (2-fach), spezielle Anti-Beschlagfolie verzögert deutlich das Beschlagen, Innenraum LED-Längsbeleuchtung rechts, **statische Kühlung, manuelle Abtauung, mechanische Steuerung**, Gehäuse Stahl/Silber, Innenraum Stahl/weiß, Thekenaufstellung oder unterbaufähig, Türschloss, Türanschlag re. wechselbar, 2 Roste, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 842 kWh, KM R290, EEKl. B, Klimaklasse/Temperaturklasse 4/L1, Temperaturbereich -10/-25°C, Geräusch-Schallleistung ca. 50 dB(A)

EUR 949,00



## Tiefkühlschrank Fv913

B/T/H 497/558/816 mm, 230 V/0,25 kW, Brutto/Nutzzinhalt 93/66 L, Isolierglastür (2-fach), spezielle Anti-Beschlagfolie verzögert deutlich das Beschlagen, Innenraum LED-Längsbeleuchtung rechts, **dynamische Kühlung, automatische Abtauung, elektronische Steuerung**, Gehäuse Stahl/Silber, Innenraum Stahl/weiß, Thekenaufstellung oder unterbaufähig, Türschloss, Türanschlag re. wechselbar, 2 Roste, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.007 kWh, KM R290, EEKl. C, Klimaklasse/Temperaturklasse 4/L1, Temperaturbereich -10/-25°C, Geräusch-Schallleistung ca. 60 dB(A)

EUR 1.049,00



## Tiefkühlschrank FDv4643

B/T/H 670/730/1957 mm, 230 V/0,53 kW, Brutto/Nutzzinhalt 461/307 L, Isolierglastür (3-fach), spezielle Anti-Beschlagfolie verzögert deutlich das Beschlagen, LED Innenbeleuchtung, **dynamische Kühlung, automatische Abtauung, elektronische Steuerung**, Gehäuse Stahl/weiß, Innenraum Kunststoff/weiß, Türschloss, Türanschlag re. wechselbar, 4 Roste, Energieverbrauch (365 Tage) ca. 1.453 kWh, KM R290, EEKl. B, Klimaklasse/Temperaturklasse 4/L1, Temperaturbereich -10/-25°C, Geräusch-Schallleistung ca. 62 dB(A)

EUR 2.699,00



# Eiswürfelerzeuger



- nahezu **geschlossener Wasserkreislauf** und **automatische Spülung** bieten Keimen und Bakterien kaum die Möglichkeit, sich im Eisbereitungsbereich anzusiedeln
- **elektronische Steuerung** sorgt für die **bestmögliche Eisqualität**
- hochwertige **Polyurethan Schäumung** vermindert **Schmelzverluste**
- leicht zugänglicher und zu reinigender Luftfilter ermöglicht eine regelmäßige, einfache Reinigung (**höhere Betriebssicherheit und reduzierte Wartungskosten**)
- **Türdichtung** verringert Risiko von Verunreinigung und den Wärmeeinfall in den Vorratsbehälter (**geringere Schmelzrate**)
- Ausführung **CNE** luftgekühlt - **einbaufähig**



## IM-21 CNE

B/T/H 398/451/695 mm, 230V/0,23kW,  
Speicher 11,5 kg

**IM-21 CNE-HC** Eiswürfel 28x28x32 mm  
Tagesleistung bis ca. 22 kg/24h

EUR 1.520,00



## IM-30 CNE

B/T/H 398/451/695, Füße +92-127 mm, 230V/0,23kW,  
Speicher 11,5 kg

**IM-30 CNE-HC** Eiswürfel 28x28x32 mm  
Tagesleistung bis ca. 28 kg/24h

EUR 1.770,00

**IM-30 CNE-HC-25** Eiswürfel 25x25x23 mm  
Tagesleistung bis ca. 22 kg/24h

EUR 1.900,00



## IM-45 CNE

B/T/H 633/511/690, Füße +90-125 mm, 230V/0,28kW,  
Speicher 15 kg

**IM-45 CNE-HC** Eiswürfel 28x28x32 mm  
Tagesleistung bis ca. 44 kg/24h

EUR 2.410,00

**IM-45 CNE-HC-25** Eiswürfel 25x25x23 mm  
Tagesleistung bis ca. 35 kg/24h

EUR 2.540,00



**Wasserfilter für Hoshizaki Eisbereiter siehe Seite 31.**

# Eisflockenerzeuger & Nuggeterzeuger



- **Computersteuerung mit großem Display** optimiert die Produktionsprozesse
- die **Förderschnecke aus doppelt gehärtetem Edelstahl** in Kombination mit den **Karbonlagern** gewährleistet eine **hohe Effizienz** und eine **hohe Betriebssicherheit**
- leicht zu reinigender Luftfilter ermöglicht eine regelmäßige, einfache Reinigung (**reduzierte Wartungskosten**)
- automatisches **Spülsystem** zur **Reduktion von Ablagerungen**
- wahlweise erhältlich als **Flockenerzeuger (HC)** oder **Nuggeterzeuger (HCN)**



Flocken (HC)



Nuggets (HCN)

## FM-80 KE

B/T/H 640/600/800, inkl. Füße 90 mm, 230V/0,27kW

<b>FM-80 KE-HC</b>	Flockeneis, Speicher ca. 26 kg Tagesleistung bis ca. 85 kg/24h	EUR 4.140,00
<b>FM-80 KE-HCN</b>	Nuggeteis, Speicher ca. 32 kg Tagesleistung bis ca. 75 kg/24h	EUR 4.140,00

## FM-120 KE

B/T/H 640/600/800, inkl. Füße 90 mm, 230V/0,355kW

<b>FM-120 KE-HC</b>	Flockeneis, Speicher ca. 26 kg Tagesleistung bis ca. 125 kg/24h	EUR 4.675,00
<b>FM-120 KE-HCN</b>	Nuggeteis, Speicher ca. 32 kg Tagesleistung bis ca. 110 kg/24h	EUR 4.675,00

## FM-120 KE-50

B/T/H 940/600/800, inkl. Füße 90 mm, 230V/0,355kW

<b>FM-120 KE-50-HC</b>	Flockeneis, Speicher ca. 57 kg Tagesleistung bis ca. 125 kg/24h	EUR 5.175,00
<b>FM-120 KE-50-HCN</b>	Nuggeteis, Speicher ca. 65 kg Tagesleistung bis ca. 110 kg/24h	EUR 5.175,00



Wasserfilter für Hoshizaki Eisbereiter siehe Seite 31.

# Eiswürfelerzeuger SDE

**SIMAG**  
ICE MACHINES

- hochwertige Edelstahlausführung
- bewährtes Sprühsystem für klare Eiswürfel
- Agion-System - antibakteriell beschichtete Komponenten
- seitlichen Luftzirkulationsbereich bei Luftkühlung vorsehen
- Kältemittel R134a/R452a je nach Größe
- Modell 24: Regler für Eiswürfelgröße in Frontblende
- ausziehbarer und waschbarer Luftfilter bei luftgekühlten Modellen
- Ausführung Wasserkühlung (W) oder Luftkühlung (A) (ab Modell 84)



SDE-24



SDE-30-34



SDE-40-84



SDE-170-220

Modell	Tagesleistung ca. kg/Stück	Speicher kg	Abmessungen B/T/H mm	Anschlusswert V/kW	Preis EUR
SDE-24W	22/1.070	6	336/457/599	230/0,31	EUR 1.074,00
SDE-30W	28/1.330	6	336/457/599	230/0,36	EUR 1.222,00
SDE-34W	28/1.330	12	379/555/639	230/0,36	EUR 1.406,00
SDE-40W	36/1.710	12	379/555/729	230/0,36	EUR 1.485,00
SDE-50W	45/2.140	17	486/575/813	230/0,43	EUR 1.759,00
SDE-64W	60/2.850	20	486/575/908	230/0,58	EUR 2.151,00
SDE-84A	82/3.900	30	670/595/984	230/0,62	EUR 2.641,00
SDE-84W	90/4.280	30	670/595/984	230/0,62	EUR 2.641,00
SDE-170A	165/7.830	50	1042/575/983	230/1,20	EUR 3.735,00
SDE-170W	171/8.140	50	1042/575/983	230/1,20	EUR 3.735,00
SDE-220A	215/10.240	68	1042/575/1133	230/2,00	EUR 5.560,00
SDE-220W	215/10.240	68	1042/575/1133	230/2,00	EUR 5.560,00

# Eiswürfelerzeuger SDH

**SIMAG**  
ICE MACHINES

- hochwertige Edelstahlausführung
- bewährtes Sprühsystem für klare Eiswürfel
- Agion-System - antibakteriell beschichtete Komponenten
- Ausführung Luftkühlung
- seitlichen Luftzirkulationsbereich bei Luftkühlung vorsehen
- **Kältemittel R290**
- ab Modell 30: ausziehbarer und waschbarer Luftfilter



SDH-18-24



SDH-30



SDH-40



SDH-50-64

Modell	Tagesleistung ca. kg/Stück	Speicher kg	Abmessungen B/T/H mm	Anschlusswert V/kW	Preis EUR
SDH-18A	19/900	4	334/457/554	230/0,25	EUR 999,00
SDH-24A	25/1.180	6	336/457/599	230/0,25	EUR 1.154,00
SDH-30A	32/1.520	6	336/457/599	230/0,31	EUR 1.288,00
SDH-40A	41/1.940	12	379/555/729	230/0,31	EUR 1.540,00
SDH-50A	50/2.370	17	486/575/813	230/0,32	EUR 1.733,00
SDH-64A	58/2.750	20	486/575/908	230/0,46	EUR 2.050,00

# Gourmeteiserzeuger SCE

**SIMAG**  
ICE MACHINES

- hochwertige Edelstahlausführung
- bewährtes Sprühsystem für klare Eiswürfel
- Agion-System - antibakteriell beschichtete Komponenten
- Ausführung Wasserkühlung (W) oder Luftkühlung (A)
- seitlichen Luftzirkulationsbereich bei Luftkühlung vorsehen
- Kältemittel R134a
- **xSafe (ab Modell 30):** Natürliches Desinfektionssystem mittels UV-Lampe - nonstop in Betrieb  
UV-Licht & Ozon gegen Viren, Bakterien, Schleim, Schimmel!



SCE-20



SCE-30



SCE-40



SCE-50-105

Modell	Tagesleistung ca. kg/Stück	Speicher kg	Abmessungen B/T/H mm	Anschlusswert V/kW	Preis EUR
SCE-20A	20/1.000	6	333/457/599	230/0,28	EUR 1.112,00
SCE-20W	20/1.000	6	333/457/599	230/0,28	EUR 1.112,00
SCE-30A	31/1.550	8,5	390/515/640	230/0,43	EUR 1.436,00
SCE-30W	28/1.400	8,5	390/515/640	230/0,43	EUR 1.436,00
SCE-40A	40/2.000	15	467/570/690	230/0,65	EUR 1.763,00
SCE-40W	38/1.900	15	467/570/690	230/0,65	EUR 1.763,00
SCE-50A	48/2.400	22	467/570/880	230/0,62	EUR 1.937,00
SCE-50W	50/2.500	22	467/570/880	230/0,62	EUR 1.937,00
SCE-65A	58/2.900	22	467/570/880	230/0,64	EUR 2.142,00
SCE-65W	63/3.150	22	467/570/880	230/0,64	EUR 2.142,00
SCE-105A	88/4.650	50	700/600/1062	230/1,00	EUR 2.960,00
SCE-105W	96/4.800	50	700/600/1062	230/1,00	EUR 2.960,00

# Eisflockenerzeuger SPR

**SIMAG**  
ICE MACHINES

- hochwertige Edelstahlausführung (Scotch brite)
- elektronische Steuerung
- ausgereifte Technik mit hoher Betriebssicherheit
- Direktantrieb
- kontinuierliche Produktion
- eingebautes Reinigungssystem
- Luftzirkulationsbereich bei Luftkühlung vorsehen
- Ausführung Wasserkühlung (W) oder Luftkühlung (A)
- Kältemittel R134a/R452a je nach Größe



SPR-80



SPR-120



SPR-200

Modell	Tagesleistung kg	Speicher kg	Abmessungen B/T/H mm	Anschlusswert V/kW	Preis EUR
SPR-80A	70	25	529/626/880	230/0,34	EUR 3.167,00
SPR-80W	73	25	529/626/880	230/0,34	EUR 3.167,00
SPR-120A	120	55	920/594/867	230/0,50	EUR 3.932,00
SPR-120W	120	55	920/594/867	230/0,50	EUR 3.932,00
SPR-200A	190	55	920/594/867	230/0,82	EUR 4.864,00
SPR-200W	200	55	920/594/867	230/0,82	EUR 4.864,00



# Eiswürfelerzeuger und Speichersysteme

- neuer **vertikaler Verdampfer** – höchst effizient
- neuer **Mikroprozessor**, mit **Diagnosesystem mit LED-Anzeige**
- leicht zu reinigender **Luftfilter** - **reduzierter Wartungsaufwand**
- eingebautes **Reinigungssystem**
- Ausführung in luft- (A) oder wassergekühlt (W)
- **zwei Eiswürfelgrößen lieferbar (selber Preis)**
- Kältemittel R134a/R452a je nach Größe

## Standard-Würfel „Full-Cube“

ca. 26,5 x 26,5 x 26 mm



## Auf Anfrage „Half-Cube“

ca. 13 x 26,5 x 26 mm



Detailbild der neuen Ausführung 2018



Modellbeispiel

## Eiswürfelerzeuger

<b>SVD-152</b>	B/T/H 558/610/609 mm, 230 V / 0,7/0,8 kW (W/A) Tagesleistung bis ca. 140/160 kg (W/A), für Speicher R100, 130	<b>EUR 3.155,00</b>
<b>SVD-203</b>	B/T/H 760/620/575 mm, 230 V / 0,9/1,0 kW (W/A) Tagesleistung bis ca. 200/215 kg (W/A), für Speicher R150, 190	<b>EUR 3.620,00</b>
<b>SVD-222</b>	B/T/H 558/610/609 mm, 230 V / 1,0/1,2 kW (W/A) Tagesleistung bis ca. 245/250 kg (W/A), für Speicher R100, 130, 150	<b>EUR 3.705,00</b>
<b>SVD-303</b>	B/T/H 760/620/575 mm, 230 V / 1,3/1,6 kW (W/A) Tagesleistung bis ca. 280/320 kg (W/A), für Speicher R150, 190	<b>EUR 4.216,00</b>
<b>SVD-503</b>	B/T/H 760/620/800 mm, 400 V / 2,5/2,5 kW (W/A) Tagesleistung bis ca. 450/485 kg (W/A), für Speicher R150, 190, 300	<b>EUR 6.497,00</b>

## Speicher für SVD-SPN-SNM

<b>R-100</b>	B/T/H 569/845/898 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 129 kg	<b>EUR 1.170,00</b>
<b>R-130</b>	B/T/H 569/869/1121 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 168 kg	<b>EUR 1.394,00</b>
<b>R-150</b>	B/T/H 769/850/898 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 181 kg	<b>EUR 1.501,00</b>
<b>R-190</b>	B/T/H 771/880/1121 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 243 kg	<b>EUR 1.794,00</b>
<b>R-250</b>	B/T/H 1083/824/818 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 252 kg	<b>EUR 2.073,00</b>
<b>R-300</b>	B/T/H 1236/873/1122 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 406 kg	<b>EUR 2.493,00</b>

**Zusatzkit für SVD siehe Seite 217.**

# Eisflockenerzeuger und Speichersysteme



- elektronische Steuerung
- Verdampfer und Schnecke aus Chromnickelstahl
- leicht zu reinigender Luftfilter
- Direktantrieb
- kontinuierliche Produktion
- eingebautes Reinigungssystem
- Ausführung in luft- (A) oder wassergekühlt (W)
- größere Modelle auf Anfrage
- Kältemittel R134a/R452a je nach Größe



## Eisflockenerzeuger

<b>SPN-125</b>	B/T/H 564/536/526 + 5 mm, 230 V/0,5 kW Tagesleistung bis ca. 120 kg, für Speicher R100, 130, 150, 190, 250	<b>EUR 3.264,00</b>
<b>SPN-255</b>	B/T/H 564/536/526 + 5 mm, 230 V/0,76 kW Tagesleistung bis ca. 200/205 kg (A/W), für Speicher R100, 130, 150, 190, 250	<b>EUR 3.825,00</b>
<b>SPN-405</b>	B/T/H 538/663/645 + 5 mm, 230 V/1,2 kW Tagesleistung bis ca. 320/330 kg (A/W), für Speicher R130, 150, 190, 250, 300	<b>EUR 5.707,00</b>
<b>SPN-605</b>	B/T/H 538/663/785 + 5 mm, 230 V/2 kW Tagesleistung bis ca. 600 kg, für Speicher R130, 150, 190, 250, 300	<b>EUR 7.205,00</b>

## Speicher für SVD-SPN-SNM

<b>R-100</b>	B/T/H 569/845/898 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 129 kg	<b>EUR 1.170,00</b>
<b>R-130</b>	B/T/H 569/869/1121 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 168 kg	<b>EUR 1.394,00</b>
<b>R-150</b>	B/T/H 769/850/898 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 181 kg	<b>EUR 1.501,00</b>
<b>R-190</b>	B/T/H 771/880/1121 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 243 kg	<b>EUR 1.794,00</b>
<b>R-250</b>	B/T/H 1083/824/818 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 252 kg	<b>EUR 2.073,00</b>
<b>R-300</b>	B/T/H 1236/873/1122 mm + Füße 135-195 mm, Speicher bis 406 kg	<b>EUR 2.493,00</b>

## Zusatzkit für SVD-SPN-SNM

<b>KBT</b>	Zwischenplatte, muss verwendet werden, wenn der Speicher breiter als die Produktionsmaschine ist	<b>EUR 392,00</b>
------------	--	-------------------

# Nuggeteiserzeuger und Speichersysteme

- elektronische Steuerung
- Verdampfer und Schnecke aus Chromnickelstahl
- verstärkter Eisbrecher für trockenes Eis
- leicht zu reinigender Luftfilter
- Direktantrieb
- kontinuierliche Produktion
- eingebautes Reinigungssystem
- Ausführung in luft- (A) oder wassergekühlt (W)
- größere Modelle auf Anfrage
- Kältemittel R452a
- **stationäre Speicher R-100 bis R-300**  
siehe Seite 217.



## Nuggeteiserzeuger

**SNM-300** B/T/H 538/663/645 + 5 mm, 230 V/1,2 kW  
Tagesleistung bis ca. 270 kg, für Speicher R130, 150, 190, 250, 300

EUR 6.451,00

**SNM-500** B/T/H 538/663/785 + 5 mm, 230 V/2 kW  
Tagesleistung bis ca. 485 kg, für Speicher R150, 190, 250, 300

EUR 8.459,00

## Spezialeisbereiter Mojo SMI-80

sehr trockenes, hartes Eis  
nur ca. 8% Restwasseranteil  
sehr gut geeignet für Drinks und Cocktails  
elektronische Steuerung  
ausgereifte Technik mit hoher Betriebssicherheit  
verstärkter Eisbrecher für trockenes Eis  
Verdampfer und Schnecke aus Chromnickelstahl  
AglON-System - antibakterielle Beschichtung  
Gehäuse Chromnickelstahl  
wahlweise in Luft- oder Wasserkühlung  
Kältemittel R134a  
Produktion bis 85 kg/24h  
Speicherkapazität bis 25 kg  
B/T/H 529/626+152 mm Wandabstand / 791+89 mm (FüÙe)  
230 V/0,44 kW

EUR 3.300,00



# vitrintechnik



# Ragus Eco



Ideales Gerät zum Warmhalten und Präsentieren von Speisen - speziell für Leberkäse und gebratenes Fleisch sowie alle gebackenen, gebratenen oder frittierten Speisen.

Mit ausziehbaren Auflagen und Schneidbrett zur praktischen Entnahme von Waren. Die Beheizung des Innenraumes von unten ohne Gebläse reduziert das Austrocknen von Speisen weitgehendst. Elektronisch gesteuerte Temperaturregelung, Touchpanel und Display zur Einstellung von Temperatur und Wiedereinschaltzeit (bis zu 24h vorprogrammierbar) für ein automatisches Einschalten und Aufheizen des Geräts. Optimale Innenraumbeleuchtung durch beidseitig angebrachte Backofenleuchten (je 2 Stück).

Ein Parallelbetrieb der beiden integrierten Heizkörperkreise erfolgt nur während des Aufheizens sowie bei starkem Temperaturabfall. Im Warmhaltebetrieb heizen die Heizkörper abwechselnd - das spart Strom und erhöht deren Lebensdauer.

## Ragus Eco

B/T/H 420/427/492 mm, 230 V/1,3 kW  
Temperaturbereich: ca. 30-120 °C,  
2 perforierte Tassen 265x375 mm, Wasserlade, Beleuchtung

EUR 1.901,00



# Ragus Cantinetta

Alles Gekochte hält die RAGUS Cantinetta über Stunden servierbereit - ideal geeignet für Knödel, Grießnockerln, Nudeln, gekochte Würste und gedämpftes Gemüse.

Der natürlich aufsteigende Wasserdampf schützt Waren vor Austrocknen sowie Verblässen bzw. Farbverlust. Die robuste Verarbeitung, ein spezieller Heizboden und integrierter Trockenlaufschutz rüsten die RAGUS Cantinetta für Dauerbetrieb und eine lange Lebensdauer. Das Gerät ist aus ESG Einscheiben-Sicherheitsglas gefertigt. Komfortable Gerätereinigung ohne Hindernisse durch einfaches Demontieren der Innenausstattung.

## Ragus Cantinetta 2

B/T/H 330/380/620 mm, 230 V/1,25 kW  
Temperaturbereich: 70-110 °C,  
5 Edelstahltassen gelocht 265x350 mm,  
Tassenabstand 75 mm, Wasserablaufhahn, Wasserwanne,

EUR 1.649,00



# Ragus Delice



Die RAGUS Delice arbeitet nur mit ruhiger Hitze. Der Effekt: wesentlich reduzierte Produk-  
taustrocknung - die Ware bleibt länger frisch und verkauft sich besser.

Die Feuchte lässt sich individuell nach Qualitätsanforderung der Speise durch Wasser in GN-  
Tassen regulieren. Das Halogen-Beleuchtungssystem und die Einsicht auch von oben (nur bei  
Delice 706+707) sorgen für appetitanregende Präsentation.

## Ragus Delice 704

B/T/H 425/467/550 mm, 230 V/0,8 kW

Tassenanzahl: 2, Tassengröße: 265/375 mm, 1 Schwenktür, Fassungs-  
raum: 2x 1/2 GN, Temperaturbereich: 30-110 °C, Gewicht ca. 29 kg

EUR 2.226,00



## Ragus Delice 705

B/T/H 752/467/550 mm, 230 V/1,6 kW

Tassenanzahl: 4, Tassengröße: 265/375 mm, 2 Schiebetüren, Fassungs-  
raum: 4x 1/2 GN, Temperaturbereich: 30-110 °C, Gewicht ca. 44 kg

EUR 3.284,00



## Ragus Delice 706

B/T/H 872/668/597 mm, 230 V/2 kW

Tassen oben: 2, Tassengröße: 354/325 mm, Tassen unten: 2, Tassen-  
größe: 530/325 mm, 2 Schiebetüren, Fassungsraum: 2x 2/3, 2x 1/1 GN,  
Temperaturbereich: 30-110 °C, Gewicht ca. 65 kg

EUR 5.022,00



## Ragus Delice 707

B/T/H 1287/668/597 mm, 230 V/3 kW

Tassen oben: 3, Tassengröße: 354/325 mm, Tassen unten: 3, Tassen-  
größe: 530/325 mm, 2 Schiebetüren, Fassungsraum: 3x 2/3, 3x 1/1 GN,  
Temperaturbereich: 30-110 °C, Gewicht ca. 88 kg

EUR 7.578,00



## Ragus Delice 708

B/T/H 863/632/480 mm, 230 V/2 kW

Tassen oben: 2, Tassengröße: 354/325 mm, Tassen unten: 2, Tassen-  
größe: 530/325 mm, 2 Schiebetüren, Fassungsraum: 2x 2/3, 2x 1/1 GN,  
Temperaturbereich: 30-110 °C, Gewicht ca. 65 kg

EUR 3.709,00



# Heißhalte- & Kühlvitrinen



HOT GN 3/1



COLD GN 2/1

- Aufsatzvitrinen in hochwertiger Ausführung in Chromnickelstahl
- in den Höhen Standard (inkl. 1 Zwischenablage) und optional High (inkl. 2 Zwischenablagen) erhältlich
- Innenbeleuchtung
- rückseitig mit Klappdeckel bei 1/1 und 2/1
- Vitrine 3/1 mit Schiebescheiben
- inkl. GN-Schalen
- Heißhaltevitrine mit Wasserschublade und Umluft
- Temperaturbereich ca. +30/+90°C

- Aufsatzvitrinen in hochwertiger Ausführung in Chromnickelstahl
- gekühlte Version, Innenbeleuchtung
- in den Höhen Standard (inkl. 1 Zwischenablage) und optional High (inkl. 2 Zwischenablagen) erhältlich
- rückseitig mit Klappdeckel bei 1/1 und 2/1
- Vitrine 3/1 mit Schiebescheiben
- Kühlvitrine mit Umluftkühlung, automatischer Abtauung
- Temperaturbereich ca. +2/+6°C
- Energieeffizienzklasse

## GN 1/1

**HOT GN 1/1** B/T/H 480/775/585 mm, 230 V/1,05 kW **EUR 1.343,00**

**COLD GN 1/1** B/T/H 480/775/585 mm, 230 V/0,29 kW **EUR 2.176,00**  
Energieverbrauch ca. 3.759 kWh/Jahr

## GN 2/1

**HOT GN 2/1** B/T/H 750/775/585 mm, 230 V/2,06 kW **EUR 1.677,00**

**COLD GN 2/1** B/T/H 750/775/585 mm, 230 V/0,33 kW **EUR 2.318,00**  
Energieverbrauch ca. 4.484 kWh/Jahr

## GN 3/1

**HOT GN 3/1** B/T/H 1080/775/585 mm, 230 V/2,06 kW **EUR 2.240,00**

**COLD GN 3/1** B/T/H 1080/775/585 mm, 230 V/0,48 kW **EUR 3.093,00**  
Energieverbrauch ca. 5.311 kWh/Jahr

Aufpreis: Schneidbrett für GN 1/1 **EUR 182,00**

Aufpreis: Schneidbrett für GN 2/1 **EUR 248,00**

Aufpreis: Schneidbrett für GN 3/1 **EUR 294,00**



# Kühlvittrinen Euromini



Umluftventilator für eine gleichmäßigere Kälteverteilung. Doppelte Kühlung durch 2 Verdampfer - 1 Stk. auf Rückseite, 1 Stk. im Kühlunterbau. Reservekühlung im Unterbau mit Türen, Arbeits- und Ausstellungsfläche Edelstahl, LED Beleuchtung unterhalb der Zwischenglasplatte, Schiebegläser, Tauwasserschale, Temperatur der unteren Ausstellungsfläche ca. +3°C/+6°C (Temperaturklasse M1).

## Euromini TVPR

- Glasaufbau gerade mit verstärkter oberer Ablagefläche (Alu)
- Frontglas schräg, nach vorne kippbar
- Seitenpanel hellgrau, Sockel dunkelgrau
- Front-Dekorpanel Standard weiß



<b>EUM3-1000 FV-TVPR</b>	B/T/H 1040/930/1225 mm, 230 V/0,30 kW	EUR 2.749,00
<b>EUM3-1250 FV-TVPR</b>	B/T/H 1290/930/1225 mm, 230 V/0,36 kW	EUR 3.118,00
<b>EUM3-1460 FV-TVPR</b>	B/T/H 1500/930/1225 mm, 230 V/0,37 kW	EUR 3.346,00
<b>EUM3-1960 FV-TVPR</b>	B/T/H 2000/930/1215 mm, 230 V/0,46 kW	EUR 3.984,00
<b>EUM3-2460 FV-TVPR</b>	B/T/H 2500/930/1225 mm, 230 V/0,63 kW	EUR 4.752,00

## Euromini LUX

- Glasaufbau gerade
- Frontglas nach vorne kippbar
- Seitenpanel hellgrau, Sockel dunkelgrau
- Front wahlweise in RAL-Farben  
(lt. Tabelle Seite 199)



<b>EUM3 LUX-1000 FV-VV</b>	B/T/H 1020/913/1235 mm, 230 V/0,34 kW	EUR 3.231,00
<b>EUM3 LUX-1250 FV-VV</b>	B/T/H 1270/913/1235 mm, 230 V/0,37 kW	EUR 3.559,00
<b>EUM3 LUX-1460 FV-VV</b>	B/T/H 1480/913/1235 mm, 230 V/0,43 kW	EUR 3.796,00
<b>EUM3 LUX-1960 FV-VV</b>	B/T/H 1980/913/1235 mm, 230 V/0,51 kW	EUR 4.584,00
<b>EUM3 LUX-2460 FV-VV</b>	B/T/H 2480/913/1235 mm, 230 V/0,59 kW	EUR 5.199,00



# Kühlvitrine Amalia



Amalia VVE



Amalia VCE

- Umluftkühlung, Temperaturbereich ca. +2°C
- Klimaklasse 3 (25°C / 60% HR), Temperaturklasse M1
- Frontscheiben nach oben klappbar (pneumatik-unterstützt)
- Ausstellungsfläche & Arbeitsfläche aus Edelstahl
- Reservekühlraum mit Türen im Unterbau
- LED-Beleuchtung
- automatische Tauwasserverdunstung
- Seiten hellgrau, Sockel dunkelgrau
- Front-Dekorpaneel wahlweise in RAL-Farben (lt. Tabelle)

## Amalia VCE – Frontscheibe gebogen

Modell	B/T/H (mm)	Anschlusswert	Listenpreis (exkl. MWSt.)
937 FV-VCE C/R EI	1017/1140/1272	230 V / 0,6 kW	EUR 4.767,00
1250 FV-VCE C/R EI	1330/1140/1272	230 V / 0,8 kW	EUR 5.084,00
1562 FV-VCE C/R EI	1642/1140/1272	230 V / 0,8 kW	EUR 5.563,00
1875 FV-VCE C/R EI	1955/1140/1272	230 V / 1,0 kW	EUR 6.624,00
2500 FV-VCE C/R EI	2580/1140/1272	230 V / 1,1 kW	EUR 7.594,00
3125 FV-VCE C/R EI	3205/1140/1272	230 V / 1,2 kW	EUR 8.725,00

## Amalia VVE – Glasaufbau gerade

Modell	B/T/H (mm)	Anschlusswert	Listenpreis (exkl. MWSt.)
937 FV-VVE C/R EI	1017/1140/1272	230 V / 0,6 kW	EUR 4.698,00
1250 FV-VVE C/R EI	1330/1140/1272	230 V / 0,8 kW	EUR 4.995,00
1562 FV-VVE C/R EI	1642/1140/1272	230 V / 0,8 kW	EUR 5.423,00
1875 FV-VVE C/R EI	1955/1140/1272	230 V / 1,0 kW	EUR 6.594,00
2500 FV-VVE C/R EI	2580/1140/1272	230 V / 1,1 kW	EUR 7.472,00
3125 FV-VVE C/R EI	3205/1140/1272	230 V / 1,2 kW	EUR 8.477,00

# Kühlvitrine Amalia Deluxe



- Umluftkühlung, Temperaturbereich ca. +2°C
- Klimaklasse 3 (25°C / 60% HR), Temperaturklasse M1
- Frontscheiben nach oben klappbar (pneumatik-unterstützt)
- Ausstellungsfläche & Arbeitsfläche aus Edelstahl
- Reservekühlraum mit Türen im Unterbau
- LED-Beleuchtung
- automatische Tauwasserverdunstung
- Sockelblende Edelstahl, Verkleidung wahlweise in RAL-Farben (lt. Tabelle)

## Amalia Deluxe VVE

Modell	B/T/H (mm)	Anschlusswert	Listenpreis (exkl. MWSt.)
937 FV-VVE C/R EI	997/1114/1208	230 V / 0,6 kW	EUR 5.061,00
1250 FV-VVE C/R EI	1310/1114/1208	230 V / 0,8 kW	EUR 5.348,00
1562 FV-VVE C/R EI	1622/1114/1208	230 V / 0,8 kW	EUR 5.775,00
1875 FV-VVE C/R EI	1935/1114/1208	230 V / 1,0 kW	EUR 6.968,00
2500 FV-VVE C/R EI	2560/1114/1208	230 V / 1,1 kW	EUR 7.851,00
3125 FV-VVE C/R EI	3185/1114/1208	230 V / 1,2 kW	EUR 8.819,00

## Plexi-Schiebegläser für Amalia & Amalia Deluxe

für Modell	Listenpreis (exkl. MWSt.)
937, 1250, 1562	EUR 223,00
1875, 2500, 3125	EUR 446,00

verfügbare RAL-Farben für Amalia & Amalia Deluxe



# Kühl/Tiefkühlung LUXOR Classic

- Präsentationsvitrine mit Hartglasverglasung
- Elektronisches Kontrollpaneel mit HACCP-Alarm  
(Temperaturkontrolle, Türöffnung, Beschädigung der Sonde)
- LED-Innenbeleuchtung 12 V (6.000 Kelvin)
- Fahrbar mit Rädern
- Sockel VxPet hellgrau (G), Reduktion von Fingerabdrücken
- Version Tiefkühlung mit Türrahmenheizung
- Abtaugung: KP, KC, KD automatisch; KG manuell

## Luxor KP/G

**KP8G** B/T/H 805/645/1840 mm EUR 4.991,00  
230 V/0,52 kW, Umluft, 5 Glasablagen 700x470 mm  
Verbrauch 2.293 kWh/Jahr, Temp. +2/+10°C

**KP6G** B/T/H 600/645/1840 mm EUR 4.597,00  
230 V/0,36 kW, 5 Glasablagen 490x470 mm  
Verbrauch 1.551 kWh/Jahr, Temp. +2/+10°C

## Luxor KC/G

**KC8G** B/T/H 805/645/1840 mm EUR 5.897,00  
230 V/0,52 kW, Umluft, 5 Glasablagen 700x470 mm  
Verbrauch 1.770 kWh/Jahr, Temp. +14/+16°C

**KC6G** B/T/H 600/645/1840 mm EUR 5.347,00  
230 V/0,36 kW, 5 Glasablagen 490x470 mm  
Verbrauch 1.770 kWh/Jahr, Temp. +14/+16°C

## Luxor KD/G

**KD8G** B/T/H 805/645/1840 mm EUR 7.078,00  
230 V/1,7 kW, Umluft, 5 Glasablagen 700x470 mm  
Verbrauch 6.037 kWh/Jahr, Temp. -22/+5°C

**KD6G** B/T/H 600/645/1840 mm EUR 6.512,00  
230 V/1,25 kW, 5 Glasablagen 490x470 mm  
Verbrauch 6.190 kWh/Jahr, Temp. -22/+5°C

## Luxor KG/G

**KG8G** B/T/H 805/645/1840 mm EUR 6.316,00  
230 V/0,9 kW, stille Kühlung mit 5 Verdampfergitter  
+ 1 Ablagefläche 650x460 mm  
Verbrauch 4.803 kWh/Jahr, Temp. -25/-15°C

**KG6G** B/T/H 600/645/1840 mm EUR 5.811,00  
230 V/0,85 kW, stille Kühlung mit 5 Verdampfergitter  
+ 1 Ablagefläche 450x460 mm  
Verbrauch 5.106 kWh/Jahr, Temp. -25/-15°C



KP6G/KC6G



KD8G



KG8G

# Kühl/Tiefkühlung LUXOR New Style



- Präsentationsvitrine mit Hartglasverglasung
- Elektronische Steuerung - Anzeige auf Frontpaneel, Steuerung auf Innenseite
- LED-Innenbeleuchtung 24 V, einstellbar auf 3.000, 4.000, 5.000 oder 6.000 Kelvin
- Näherungssensor PIR in Front - autom. Lichtverstärkung bei Annäherung (deaktivierbar)
- Fahrbar mit Rädern
- Version Tiefkühlung mit Türrahmenheizung
- Abtauung: KP, KC, KD automatisch; KG manuell
- Ausführung wahlweise in Weiß (V), Schwarz (A), Sable (E) (Version Slim ist nicht in Sable verfügbar)



KP6V

## Luxor KP/V/A/E

<b>KP8V</b>	B/T/H 805/645/1840 mm	EUR 6.232,00
<b>KP8A</b>	230 V/0,55 kW, Umluft, 5 Glasablagen 700x470 mm	
<b>KP8E</b>	Verbrauch 2.293 kWh/Jahr, Temp. +2/+10°C	
<b>KP6V</b>	B/T/H 600/645/1840 mm	EUR 5.609,00
<b>KP6A</b>	230 V/0,4 kW, 5 Glasablagen 490x470 mm	
	Verbrauch 1.551 kWh/Jahr, Temp. +2/+10°C	



KD8E

## Luxor KD/V/A/E

<b>KD8V</b>	B/T/H 805/645/1840 mm	EUR 8.107,00
<b>KD8A</b>	230 V/1,75 kW, Umluft, 5 Glasablagen 700x470 mm	
<b>KD8E</b>	Verbrauch 6.037 kWh/Jahr, Temp. -22/+5°C	
<b>KD6V</b>	B/T/H 600/645/1840 mm	EUR 7.363,00
<b>KD6A</b>	230 V/1,3 kW, 5 Glasablagen 490x470 mm	
	Verbrauch 6.190 kWh/Jahr, Temp. -22/+5°C	

## Luxor KG/V/A/E

<b>KG8V</b>	B/T/H 805/645/1840 mm	EUR 7.498,00
<b>KG8A</b>	230 V/0,93 kW, stille Kühlung mit 5 Verdampfergitter	
<b>KG8E</b>	+ 1 Ablagefläche 650x460 mm	
	Verbrauch 4.803 kWh/Jahr, Temp. -25/-15°C	
<b>KG6V</b>	B/T/H 600/645/1840 mm	EUR 6.748,00
<b>KG6A</b>	230 V/0,88 kW, stille Kühlung mit 5 Verdampfergitter	
	+ 1 Ablagefläche 450x460 mm	
	Verbrauch 5.106 kWh/Jahr, Temp. -25/-15°C	



KG8A

# Wandkühlvitrienen CRONUS



## CRONUS/Inox – Electric Shutter

Ausführung Chromnickelstahl, Seitenwände „Panorama“ mit Isolierglas, Umluftkühlung, elektronische Steuerung, automatische Abtauung, 4 Zwischenglasstagen, elektrische Nachtrollo (Aluminium) mit Motor und Schlüsselschalter, Innenbeleuchtung oben LED, Temperaturbereich ca. +2/+4°C [25°C/60% HR]

Energieverbrauch kWh/Jahr:

Cronus 866: 5.980; Cronus 1310: 6.953; Cronus 1510: 6.375; Cronus 1875: 10.224

(Sonderausführung Seitenwände geschlossen auf Anfrage, ohne Aufpreis)

<b>Cronus 866FV L-C</b>	B/T/H 870/665/2112 mm, 230 V/1,4 kW	<b>EUR 4.835,00</b>	
<b>Cronus 1310FV L-C</b>	B/T/H 1315/665/2112 mm, 230 V/1,52 kW	<b>EUR 5.774,00</b>	
<b>Cronus 1510FV L-C</b>	B/T/H 1515/665/2112 mm, 230 V/1,52 kW	<b>EUR 6.167,00</b>	
<b>Cronus 1935FV L-C</b>	B/T/H 1940/665/2112 mm, 230 V/2,30 kW	<b>EUR 7.474,00</b>	

## CRONUS/Colour – Electric Shutter

Ausführung wahlweise lackiert in Weiß (RAL 9010) oder in Schwarz (RAL 9005)

<b>Cronus 866FV L-C/RAL</b>	B/T/H 870/665/2112 mm, 230 V/1,4 kW	<b>EUR 4.541,00</b>	
<b>Cronus 1310FV L-C/RAL</b>	B/T/H 1315/665/2112 mm, 230 V/1,52 kW	<b>EUR 5.270,00</b>	
<b>Cronus 1510FV L-C/RAL</b>	B/T/H 1515/665/2112 mm, 230 V/1,52 kW	<b>EUR 5.668,00</b>	
<b>Cronus 1935FV L-C/RAL</b>	B/T/H 1940/665/2112 mm, 230 V/2,30 kW	<b>EUR 6.848,00</b>	

Aufpreis +8% für Lackierung in RAL laut Tabelle





# Edelstahlmöbelbau



Spültechnik

Wassertechnik

Espressotechnik

Mareno

Kochtechnik

Küchengeräte

Kühltechnik

Vitrinentechnik

Edelstahltechnik

# Edelstahlmöbelbau



Spüßtechnik

Wassertechnik

Espressotechnik

Mareno

Kochtechnik

Küchengeräte

Kühltechnik

Vitrinentechnik

Edelstahltechnik



# Dunstabzugshauben

## Dunstabzugshaube KSP (ohne Motor)

**Wandmodell**, Chromnickelstahl AISI 304, Fettauffangrinne, Fettablasshahn, eingebaute Beleuchtung mit Plexi-  
glasabdeckung ohne Lichtschalter, ohne Ausschnitt auf Oberseite, ohne Regler

- **Standardausstattung**: AISI 304 Flammschutzfilter **Bauart B**, zertifiziert nach DIN 18869-5

- **Optional**: AISI 304 Flammschutzfilter **Bauart A**, zertifiziert nach DIN 18869-5



**Achtung: Für Gastroküchen sind Flammschutzfilter Bauart A vorgeschrieben.**

Siehe Optionen Seite 235.

Modell	B/T/H mm	Filter 400x500	Ausschnitt	m <sup>3</sup> /h* Fördervol.	Motor/W	Listenpreis
KSP 1209	1200/900/450	2	-	-	-	EUR 998,00
<b>KSP 1609</b>	<b>1600/900/450</b>	<b>3</b>	-	-	-	<b>EUR 1.215,00</b>
KSP 2009	2000/900/450	4	-	-	-	EUR 1.424,00
<b>KSP 2409</b>	<b>2400/900/450</b>	<b>5</b>	-	-	-	<b>EUR 1.570,00</b>
KSP 2809	2800/900/450	6	-	-	-	EUR 1.781,00
<b>KSP 1211</b>	<b>1200/1100/450</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>EUR 1.092,00</b>
KSP 1611	1600/1100/450	3	-	-	-	EUR 1.245,00
<b>KSP 2011</b>	<b>2000/1100/450</b>	<b>4</b>	-	-	-	<b>EUR 1.437,00</b>
KSP 2411	2400/1100/450	5	-	-	-	EUR 1.615,00
<b>KSP 2811</b>	<b>2800/1100/450</b>	<b>6</b>	-	-	-	<b>EUR 1.970,00</b>

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

# Dunstabzugshauben

## Dunstabzugshaube KSPV (mit Motor)

**Wandmodell**, Chromnickelstahl AISI 304, Fettauffangrinne, Fettablasshahn, eingebaute Beleuchtung mit Abdeckung ohne Lichtschalter, mit Ausschnitt auf Oberseite, ohne Regler (optional)

- **Standardausstattung:** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart B**, zertifiziert nach DIN 18869-5
- **Optional:** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart A**, zertifiziert nach DIN 18869-5 (Vorschrift für Gastroküchen)



**Achtung:** Für Gastroküchen sind Flammenschutzfilter Bauart A vorgeschrieben.  
Siehe Optionen Seite 235.

Modell	B/T/H mm	Filter 400x500	Ausschnitt B/C	m <sup>3</sup> /h* Fördervol.	Motor/W	Listenpreis
KSPV 1209	1200/900/450	2	208/232	1400	184	EUR 1.436,00
<b>KSPV 1609</b>	<b>1600/900/450</b>	<b>3</b>	<b>208/232</b>	<b>1600</b>	<b>184</b>	<b>EUR 1.601,00</b>
KSPV 2009	2000/900/450	4	208/232	2200	184	EUR 1.850,00
<b>KSPV 2409</b>	<b>2400/900/450</b>	<b>5</b>	<b>255/298</b>	<b>2400</b>	<b>420</b>	<b>EUR 1.968,00</b>
KSPV 2809	2800/900/450	6	255/298	2600	420	EUR 2.306,00
<b>KSPV 1211</b>	<b>1200/1100/450</b>	<b>2</b>	<b>208/232</b>	<b>1400</b>	<b>184</b>	<b>EUR 1.436,00</b>
KSPV 1611	1600/1100/450	3	208/232	1600	184	EUR 1.615,00
<b>KSPV 2011</b>	<b>2000/1100/450</b>	<b>4</b>	<b>208/232</b>	<b>2200</b>	<b>184</b>	<b>EUR 1.864,00</b>
KSPV 2411	2400/1100/450	5	255/298	2400	420	EUR 2.044,00
<b>KSPV 2811</b>	<b>2800/1100/450</b>	<b>6</b>	<b>255/298</b>	<b>2600</b>	<b>420</b>	<b>EUR 2.478,00</b>

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

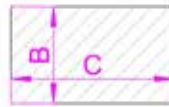
# Dunstabzugshauben

## Dunstabzugshaube KUP (ohne Motor) & KUPV (mit Motor)

**CUBIC-Wandmodell**, Chromnickelstahl AISI 304,  
 Fettauffangrinne, Fettablasshahn, eingebaute  
 Beleuchtung mit Abdeckung ohne Lichtschalter  
 Hauben mit Motor - mit Ausschnitt, ohne Regler (optional)  
 Hauben ohne Motor - ohne Ausschnitt, ohne Regler  
 - **Standardausstattung:** AISI 304 Flammenschutzfilter  
**Bauart B**, zertifiziert nach DIN 18869-5  
 - **Optional:** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart A**,  
 zertifiziert nach DIN 18869-5 (Vorschrift für Gastroküchen)



**Achtung: Für Gastroküchen sind  
 Flammenschutzfilter Bauart A  
 vorgeschrieben.  
 Siehe Optionen Seite 235.**



Modell	B/T/H mm	Filter 400x500	Ausschnitt B/C	m <sup>3</sup> /h* Fördervol.	Motor/W	Listenpreis
KUP 1209			-		-	EUR 1.132,00
<b>KUPV 1209</b>	1200/900/450	2	<b>208/232</b>	1400	<b>184</b>	<b>EUR 1.448,00</b>
KUP 1609			-		-	EUR 1.438,00
<b>KUPV 1609</b>	1600/900/450	3	<b>208/232</b>	1600	<b>184</b>	<b>EUR 1.780,00</b>
KUP 2009			-		-	EUR 1.640,00
<b>KUPV 2009</b>	2000/900/450	4	<b>208/232</b>	2200	<b>184</b>	<b>EUR 2.104,00</b>
KUP 2409			-		-	EUR 1.757,00
<b>KUPV 2409</b>	2400/900/450	5	<b>255/298</b>	2400	<b>420</b>	<b>EUR 2.280,00</b>
KUP 2809			-		-	EUR 2.118,00
<b>KUPV 2809</b>	2800/900/450	6	<b>255/298</b>	2800	<b>420</b>	<b>EUR 2.685,00</b>
KUP 1211			-		-	EUR 1.219,00
<b>KUPV 1211</b>	1200/1100/450	2	<b>208/232</b>	1400	<b>184</b>	<b>EUR 1.514,00</b>
KUP 1611			-		-	EUR 1.469,00
<b>KUPV 1611</b>	1600/1100/450	3	<b>208/232</b>	1600	<b>184</b>	<b>EUR 1.939,00</b>
KUP 2011			-		-	EUR 1.725,00
<b>KUPV 2011</b>	2000/1100/450	4	<b>208/232</b>	2200	<b>184</b>	<b>EUR 2.225,00</b>
KUP 2411			-		-	EUR 1.854,00
<b>KUPV 2411</b>	2400/1100/450	5	<b>255/298</b>	2400	<b>420</b>	<b>EUR 2.396,00</b>
KUP 2811			-		-	EUR 2.189,00
<b>KUPV 2811</b>	2800/1100/450	6	<b>255/298</b>	2800	<b>420</b>	<b>EUR 2.793,00</b>
KUP 1214			-		-	EUR 1.254,00
<b>KUPV 1214</b>	1200/1400/450	2	<b>208/232</b>	1400	<b>184</b>	<b>EUR 1.649,00</b>
KUP 1614			-		-	EUR 1.411,00
<b>KUPV 1614</b>	1600/1400/450	3	<b>208/232</b>	1600	<b>184</b>	<b>EUR 1.806,00</b>

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

# Dunstabzugshauben

## Dunstabzugshaube KUC (ohne Motor)

**CUBIC-Deckenmodell**, Chromnickelstahl AISI 304, Fettauffangrinne, Fettablasshahn, eingebaute Beleuchtung mit Plexiglasabdeckung ohne Lichtschalter, ohne Ausschnitt auf Oberseite, ohne Regler

- **Standardausstattung:** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart B**, zertifiziert nach DIN 18869-5
- **Optional:** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart A**, zertifiziert nach DIN 18869-5 (Vorschrift für Gastroküchen)



**Achtung: Für Gastroküchen sind Flammenschutzfilter Bauart A vorgeschrieben.**

Modell	B/T/H mm	Filter 400x500	Ausschnitt	m <sup>3</sup> /h* Fördervol.	Motor/W	Listenpreis
KUC 1612	1600/1200/450	6	-	-	-	EUR 1.796,00
<b>KUC 2012</b>	<b>2000/1200/450</b>	<b>8</b>	-	-	-	<b>EUR 2.033,00</b>
KUC 2412	2400/1200/450	10	-	-	-	EUR 2.124,00
<b>KUC 2812</b>	<b>2800/1200/450</b>	<b>12</b>	-	-	-	<b>EUR 2.604,00</b>
KUC 1615	1600/1500/450	6	-	-	-	EUR 1.868,00
<b>KUC 2015</b>	<b>2000/1500/450</b>	<b>8</b>	-	-	-	<b>EUR 2.241,00</b>
KUC 2415	2400/1500/450	10	-	-	-	EUR 2.341,00
<b>KUC 2815</b>	<b>2800/1500/450</b>	<b>12</b>	-	-	-	<b>EUR 2.856,00</b>
KUC 1618	1600/1800/450	6	-	-	-	EUR 1.896,00
<b>KUC 2018</b>	<b>2000/1800/450</b>	<b>8</b>	-	-	-	<b>EUR 2.390,00</b>
KUC 2418	2400/1800/450	10	-	-	-	EUR 2.514,00
<b>KUC 2818</b>	<b>2800/1800/450</b>	<b>12</b>	-	-	-	<b>EUR 3.029,00</b>

## Optionen

Regler Analog (beigelegt) EUR 199,00

AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart A** (400x500x25 mm)

**Aufpreis statt Standardfilter Bauart B EUR 52,00**

Einzelkauf EUR 99,00

**Anschlussstutzen EUR 124,00**

Grundplatte mit Bundkragen

DM Rundrohr wahlweise 150, 200, 250, 300 mm

Sondermaße auf Anfrage



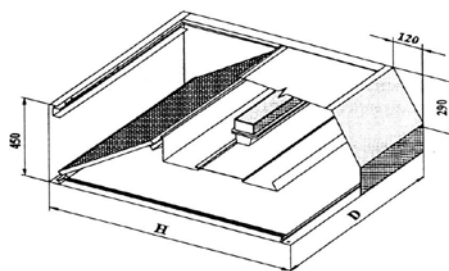
Weitere Abmessungen auf Anfrage.

# Edelstahlmöbelbau

## Dunstabzugshauben Wandmodelle

- hochwertige massive Ausführung in Chromnickelstahl AISI 304
- inkl. Beleuchtung, ohne Schalter
- Fettauffangrinne, Fettablasshahn
- CNS-Lamellenfilter 500x500 mm **(optional Flammenschutzfilter Bauart A)**
- 1 Filterreihe, voll verschweißt
- für Deckenmodelle Aufpreis + 8 %

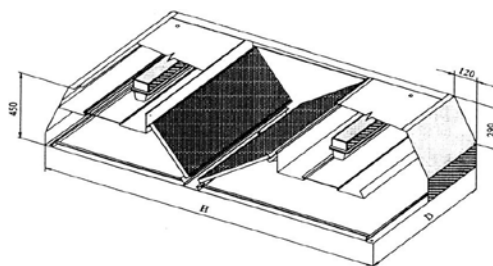
W-1.2	1200/900/450 mm	EUR 1.666,00
<b>W-1.4</b>	1400/900/450 mm	<b>EUR 1.798,00</b>
W-1.6	1600/900/450 mm	EUR 1.921,00
<b>W-1.8</b>	1800/900/450 mm	<b>EUR 2.043,00</b>
W-2.0	2000/900/450 mm	EUR 2.165,00
<b>W-2.2</b>	2200/900/450 mm	<b>EUR 2.288,00</b>
W-2.4	2400/900/450 mm	EUR 2.410,00
<b>W-2.6</b>	2600/900/450 mm	<b>EUR 2.532,00</b>
W-2.8	2800/900/450 mm	EUR 2.655,00
<b>W-3.0</b>	3000/900/450 mm	<b>EUR 2.777,00</b>
W-3.2	3200/900/450 mm	EUR 3.082,00
<b>W-3.4</b>	3400/900/450 mm	<b>EUR 3.205,00</b>
W-3.6	3600/900/450 mm	EUR 3.327,00



## Dunstabzugshauben Deckenmodelle

- inkl. Beleuchtung
- Fettauffangrinne, Fettablasshahn
- CNS-Lamellenfilter **(optional Flammenschutzfilter A)**
- 2 Filterreihen, voll verschweißt

DD-1.2	1200/1800/450 mm	EUR 2.908,00
<b>DD-1.4</b>	1400/1800/450 mm	<b>EUR 3.029,00</b>
DD-1.6	1600/1800/450 mm	EUR 3.309,00
<b>DD-1.8</b>	1800/1800/450 mm	<b>EUR 3.430,00</b>
DD-2.0	2000/1800/450 mm	EUR 3.709,00
<b>DD-2.2</b>	2200/1800/450 mm	<b>EUR 3.830,00</b>
DD-2.4	2400/1800/450 mm	EUR 3.951,00
<b>DD-2.6</b>	2600/1800/450 mm	<b>EUR 4.231,00</b>
DD-2.8	2800/1800/450 mm	EUR 4.352,00
<b>DD-3.0</b>	3000/1800/450 mm	<b>EUR 4.631,00</b>
DD-3.2	3200/1800/450 mm	EUR 4.828,00
<b>DD-3.4</b>	3400/1800/450 mm	<b>EUR 5.026,00</b>



Weitere Dunstabzugshauben im Sonderbau auf Anfrage.

**Optionen** AISI 304 Flammenschutzfilter **Bauart A** nach DIN 18869 (500x500 mm)

**Aufpreis zu Standardfilter**

**EUR 79,00**

Einzelkauf

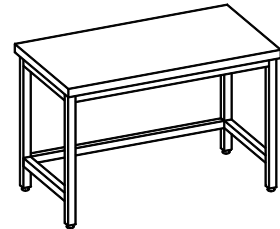
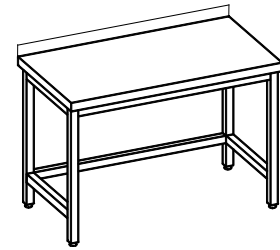
EUR 159,00

**Flammenschutzfilter Bauart A sind Vorschrift bei Gastroküchen.**

# Arbeitstische

## Mit/Ohne Wandhochzug 100/20 mm

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Arbeitsplatte 40 mm, Unterfütterung laminiert
- Untergestell 4 Füße mit 3-seitigem Rahmen
- Standardausführung zerlegt - zum Zusammenschrauben sehr einfaches und robustes System
- Aufpreis Lieferung zusammengebaut-verschweißt +10%
- Minderpreis Untergestell - ohne 3-seitigem Rahmen -10%



### Tiefe: 600 mm

Modell Mit WHZ	Listenpreis	B/T/H mm	Modell Ohne WHZ	Listenpreis
6TTA-60	EUR 462,00	600/600/850	6TT-60	EUR 409,00
<b>6TTA-70</b>	<b>EUR 468,00</b>	<b>700/600/850</b>	<b>6TT-70</b>	<b>EUR 417,00</b>
6TTA-80	EUR 488,00	800/600/850	6TT-80	EUR 428,00
<b>6TTA-90</b>	<b>EUR 498,00</b>	<b>900/600/850</b>	<b>6TT-90</b>	<b>EUR 439,00</b>
6TTA-100	EUR 528,00	1000/600/850	6TT-100	EUR 463,00
<b>6TTA-120</b>	<b>EUR 578,00</b>	<b>1200/600/850</b>	<b>6TT-120</b>	<b>EUR 499,00</b>
6TTA-130	EUR 605,00	1300/600/850	6TT-130	EUR 522,00
<b>6TTA-140</b>	<b>EUR 635,00</b>	<b>1400/600/850</b>	<b>6TT-140</b>	<b>EUR 545,00</b>
6TTA-150	EUR 662,00	1500/600/850	6TT-150	EUR 567,00
<b>6TTA-160</b>	<b>EUR 690,00</b>	<b>1600/600/850</b>	<b>6TT-160</b>	<b>EUR 590,00</b>
6TTA-170	EUR 718,00	1700/600/850	6TT-170	EUR 613,00
<b>6TTA-180</b>	<b>EUR 751,00</b>	<b>1800/600/850</b>	<b>6TT-180</b>	<b>EUR 638,00</b>
6TTA-190	EUR 781,00	1900/600/850	6TT-190	EUR 660,00
<b>6TTA-200</b>	<b>EUR 806,00</b>	<b>2000/600/850</b>	<b>6TT-200</b>	<b>EUR 683,00</b>

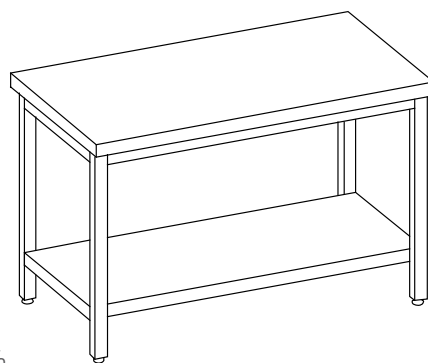
### Tiefe: 700 mm

Modell Mit WHZ	Listenpreis	B/T/H mm	Modell Ohne WHZ	Listenpreis
7TTA-60	EUR 468,00	600/700/850	7TT-60	EUR 417,00
<b>7TTA-70</b>	<b>EUR 477,00</b>	<b>700/700/850</b>	<b>7TT-70</b>	<b>EUR 427,00</b>
7TTA-80	EUR 492,00	800/700/850	7TT-80	EUR 439,00
<b>7TTA-90</b>	<b>EUR 517,00</b>	<b>900/700/850</b>	<b>7TT-90</b>	<b>EUR 456,00</b>
7TTA-100	EUR 549,00	1000/700/850	7TT-100	EUR 483,00
<b>7TTA-120</b>	<b>EUR 609,00</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>7TT-120</b>	<b>EUR 530,00</b>
7TTA-130	EUR 636,00	1300/700/850	7TT-130	EUR 552,00
<b>7TTA-140</b>	<b>EUR 666,00</b>	<b>1400/700/850</b>	<b>7TT-140</b>	<b>EUR 578,00</b>
7TTA-150	EUR 681,00	1500/700/850	7TT-150	EUR 587,00
<b>7TTA-160</b>	<b>EUR 713,00</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>7TT-160</b>	<b>EUR 610,00</b>
7TTA-170	EUR 733,00	1700/700/850	7TT-170	EUR 627,00
<b>7TTA-180</b>	<b>EUR 766,00</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>7TT-180</b>	<b>EUR 654,00</b>
7TTA-190	EUR 795,00	1900/700/850	7TT-190	EUR 678,00
<b>7TTA-200</b>	<b>EUR 829,00</b>	<b>2000/700/850</b>	<b>7TT-200</b>	<b>EUR 704,00</b>

# Arbeitstische mit Bodenbord

## Ohne Wandhochzug

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm für gleichmäßige Belastbarkeit, Unterfütterung laminiert
- Untergestell Bodenbord mit U-Profil verstärkt
- Standardausführung zerlegt - zum Zusammenschrauben sehr einfaches und robustes System
- Aufpreis für Lieferung zusammengebaut - verschweißt +10%



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TR-60Y	600/600/850	EUR 404,00
<b>6TR-70Y</b>	<b>700/600/850</b>	<b>EUR 414,00</b>
6TR-80Y	800/600/850	EUR 422,00
<b>6TR-90Y</b>	<b>900/600/850</b>	<b>EUR 440,00</b>
6TR-100Y	1000/600/850	EUR 443,00
<b>6TR-110Y</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 485,00</b>
6TR-120Y	1200/600/850	EUR 506,00
<b>6TR-130Y</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 531,00</b>
6TR-140Y	1400/600/850	EUR 556,00
<b>6TR-150Y</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 581,00</b>
6TR-160Y	1600/600/850	EUR 615,00
<b>6TR-170Y</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 635,00</b>
6TR-180Y	1800/600/850	EUR 649,00
<b>6TR-190Y</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 677,00</b>
6TR-200Y	2000/600/850	EUR 695,00

### Tiefe: 700 mm

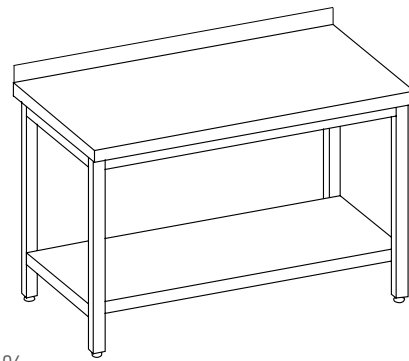
\* Ware kurzfristig lieferbar

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TR-60Y	600/700/850	EUR 414,00
<b>7TR-70Y</b>	<b>700/700/850</b>	<b>EUR 422,00</b>
7TR-80Y	800/700/850	EUR 430,00
<b>7TR-90Y</b>	<b>900/700/850</b>	<b>EUR 454,00</b>
* 7TR-100Y	1000/700/850	EUR 485,00
<b>7TR-110Y</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 510,00</b>
7TR-120Y	1200/700/850	EUR 533,00
<b>7TR-130Y</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 560,00</b>
7TR-140Y	1400/700/850	EUR 586,00
<b>7TR-150Y</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 600,00</b>
7TR-160Y	1600/700/850	EUR 628,00
<b>7TR-170Y</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 649,00</b>
7TR-180Y	1800/700/850	EUR 677,00
<b>7TR-190Y</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 702,00</b>
7TR-200Y	2000/700/850	EUR 716,00

# Arbeitstische mit Bodenbord

Mit Wandhochzug 100/20 mm

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm für gleichmäßige Belastbarkeit, Unterfütterung laminiert
- Untergestell Bodenbord mit U-Profil verstärkt
- Standardausführung zerlegt - zum Zusammenschrauben sehr einfaches und robustes System
- Aufpreis für Lieferung zusammengebaut - verschweißt +10%



**Tiefe: 600 mm**

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TRA-60Y	600/600/850	EUR 433,00
<b>6TRA-70Y</b>	<b>700/600/850</b>	<b>EUR 442,00</b>
6TRA-80Y	800/600/850	EUR 452,00
<b>6TRA-90Y</b>	<b>900/600/850</b>	<b>EUR 470,00</b>
6TRA-100Y	1000/600/850	EUR 502,00
<b>6TRA-110Y</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 529,00</b>
6TRA-120Y	1200/600/850	EUR 554,00
<b>6TRA-130Y</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 584,00</b>
6TRA-140Y	1400/600/850	EUR 614,00
<b>6TRA-150Y</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 642,00</b>
6TRA-160Y	1600/600/850	EUR 674,00
<b>6TRA-170Y</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 700,00</b>
6TRA-180Y	1800/600/850	EUR 730,00
<b>6TRA-190Y</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 759,00</b>
6TRA-200Y	2000/600/850	EUR 781,00

**Tiefe: 700 mm**

\* Ware kurzfristig lieferbar

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TRA-60Y	600/700/850	EUR 439,00
<b>7TRA-70Y</b>	<b>700/700/850</b>	<b>EUR 448,00</b>
7TRA-80Y	800/700/850	EUR 461,00
<b>7TRA-90Y</b>	<b>900/700/850</b>	<b>EUR 489,00</b>
7TRA-100Y	1000/700/850	EUR 513,00
<b>7TRA-110Y</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 553,00</b>
* 7TRA-120Y	1200/700/850	EUR 581,00
<b>7TRA-130Y</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 611,00</b>
* 7TRA-140Y	1400/700/850	EUR 641,00
<b>7TRA-150Y</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 661,00</b>
* 7TRA-160Y	1600/700/850	EUR 694,00
<b>7TRA-170Y</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 714,00</b>
7TRA-180Y	1800/700/850	EUR 751,00
<b>7TRA-190Y</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 763,00</b>
7TRA-200Y	2000/700/850	EUR 766,00



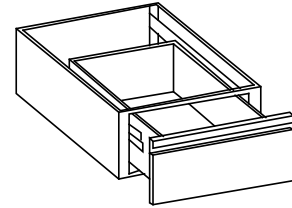
# Zubehör für Arbeitstische

## Ladenelemente für Tische (Einbau)

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Laden mit fixer Wanne und Vollauszügen

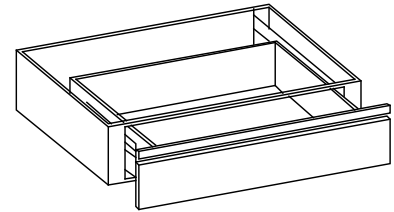
### Laden Breite 400 mm

6GN1/1-40	B/T/H 400/585/190 mm Wanne GN 1/1, für Tischtiefe 600 mm	EUR 215,00
7GN1/1-40	B/T/H 400/685/190 mm Wanne GN 1/1, für Tischtiefe 700 mm	EUR 242,00



### Laden Breite 725 mm

6GN2/1-70	B/T/H 725/585/190 mm Wanne GN 2/1, für Tischtiefe 600 mm	EUR 248,00
7GN2/1-70	B/T/H 725/685/190 mm Wanne GN 2/1, für Tischtiefe 700 mm	EUR 273,00

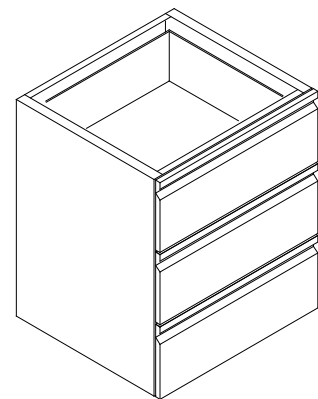


### Ladenstock Breite 400 mm

6CA3-40	B/T/H 400/585/580 mm 3 Laden mit Wanne GN 1/1, für Tischtiefe 600 mm	EUR 641,00
7CA3-40	B/T/H 400/685/580 mm Wanne GN 1/1, für Tischtiefe 700 mm	EUR 682,00

### Ladenstock Breite 725 mm

6CA3-70	B/T/H 725/585/580 mm 3 Laden mit Wanne GN 2/1, für Tischtiefe 600 mm	EUR 796,00
7CA3-70	B/T/H 725/685/580 mm 3 Laden mit Wanne GN2/1, für Tischtiefe 700 mm	EUR 847,00



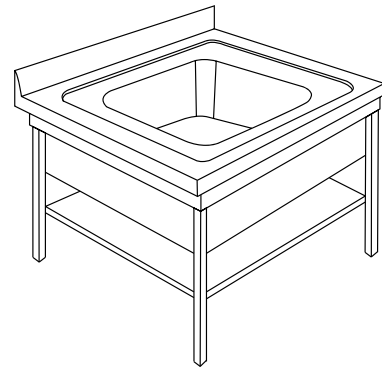
### Rollen für Tische/Schränke

KRT125+KRTF125	Set 4 Räder für Arbeitstische	EUR 188,00
KRTA125+KRTAF125	Set 4 Räder für Arbeitsschränke	EUR 188,00



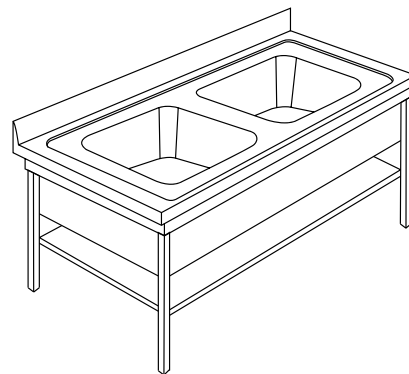
# Spültische

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen, mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand, Beckenblende
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt



## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR1V-60AY	600/600/850	400/400/250	EUR 755,00
<b>7LR1V-60DY</b>	<b>600/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 801,00</b>
6LR1V-70CY	700/600/850	500/400/250	EUR 792,00
<b>7LR1V-70DY</b>	<b>700/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 804,00</b>
6LR1V-80CY	800/600/850	500/400/250	EUR 864,00
<b>7LR1V-80DY</b>	<b>800/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 876,00</b>

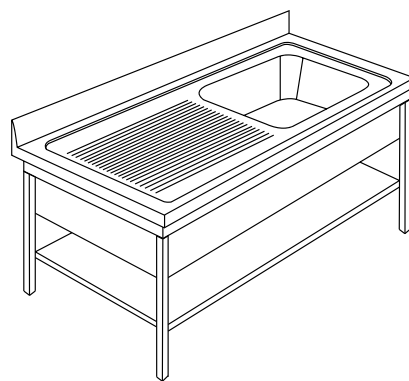


## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR2V-120CY	1200/600/850	500/400/250	EUR 1.182,00
<b>7LR2V-120DY</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.189,00</b>
6LR2V-130CY	1300/600/850	500/400/250	EUR 1.203,00
<b>7LR2V-130DY</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.234,00</b>
7LR2V-140EY	1400/700/850	600/500/300	EUR 1.274,00
<b>7LR2V-160EY</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>600/500/300</b>	<b>EUR 1.340,00</b>

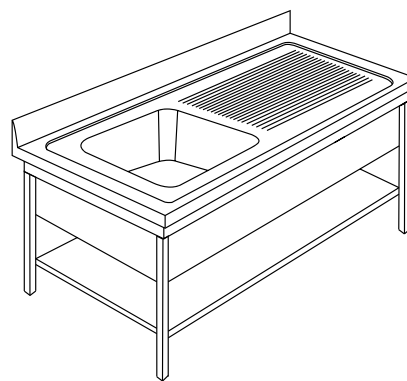
# Spültische mit Ablage

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen, mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand, Beckenblende
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt
- Ablagefläche links / rechts



## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR1GS-100AY	1000/600/850	400/400/250	EUR 876,00
<b>7LR1GS-100BY</b>	<b>1000/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 944,00</b>
6LR1GS-120CY	1200/600/850	500/400/250	EUR 926,00
<b>7LR1GS-120DY</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.002,00</b>
7LR1GS-140EY	1400/700/850	600/500/300	EUR 1.085,00

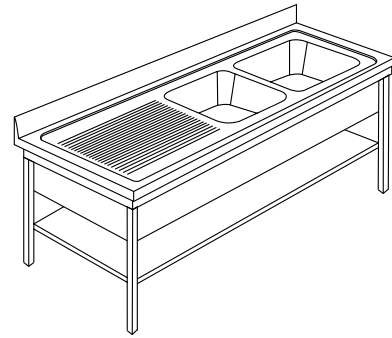


## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR1GD-100AY	1000/600/850	400/400/250	EUR 876,00
<b>7LR1GD-100BY</b>	<b>1000/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 944,00</b>
6LR1GD-120CY	1200/600/850	500/400/250	EUR 926,00
<b>7LR1GD-120DY</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.002,00</b>
7LR1GD-140EY	1400/700/850	600/500/300	EUR 1.085,00

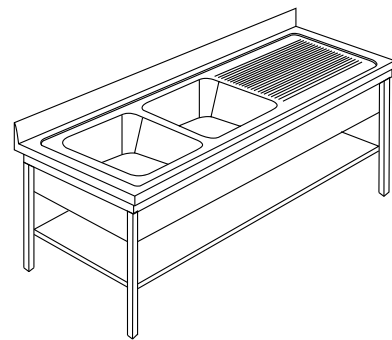
# Doppel-Spültische mit Ablage

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen, mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand, Beckenblende
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt
- Ablagefläche links



## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR2GS-140AY	1400/600/850	400/400/250	EUR 1.223,00
<b>7LR2GS-140BY</b>	<b>1400/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 1.268,00</b>
6LR2GS-160AY	1600/600/850	400/400/250	EUR 1.307,00
<b>7LR2GS-160BY</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 1.340,00</b>
6LR2GS-180CY	1800/600/850	500/400/250	EUR 1.380,00
<b>7LR2GS-180DY</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.407,00</b>
7LR2GS-200EY	2000/700/850	600/500/300	EUR 1.514,00



## Mit Bodenbord, Tiefe 600 und 700 mm

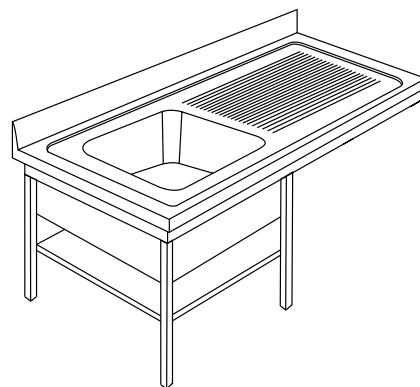
Modell	B/T/H mm	Becken	Listenpreis
6LR2GD-140AY	1400/600/850	400/400/250	EUR 1.223,00
<b>7LR2GD-140BY</b>	<b>1400/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 1.268,00</b>
6LR2GD-160AY	1600/600/850	400/400/250	EUR 1.307,00
<b>7LR2GD-160BY</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>400/500/250</b>	<b>EUR 1.340,00</b>
6LR2GD-180CY	1800/600/850	500/400/250	EUR 1.380,00
<b>7LR2GD-180DY</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>500/500/300</b>	<b>EUR 1.407,00</b>
7LR2GD-200EY	2000/700/850	600/500/300	EUR 1.513,00

# Spültische mit Überstand

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen, mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand, Beckenblende
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt
- Plattenüberstand für Geschirrspülmaschine 600 mm

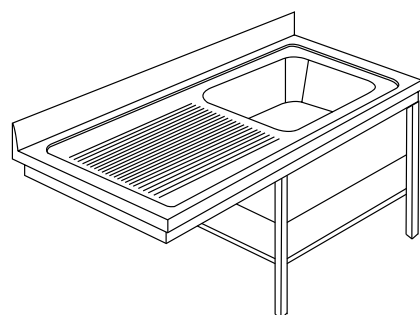
## Plattenüberstand rechts

7LRL1GD-120BY	B/T/H 1200/700/850 mm Becken 400/500/250 mm mit Bodenbord	EUR 992,00
7LRL1GD-140EY	B/T/H 1400/700/850 mm Becken 600/500/300 mm mit Bodenbord	EUR 1.071,00



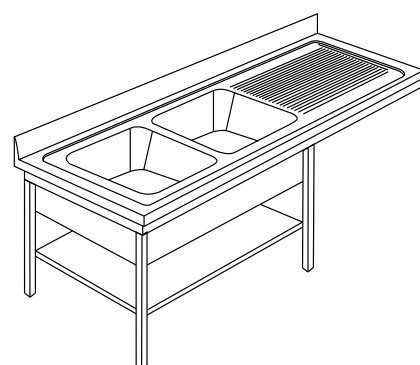
## Plattenüberstand links

7LRL1GS-120BY	B/T/H 1200/700/850 mm Becken 400/500/250 mm mit Bodenbord	EUR 992,00
7LRL1GS-140EY	B/T/H 1400/700/850 mm Becken 600/500/300 mm mit Bodenbord	EUR 1.071,00



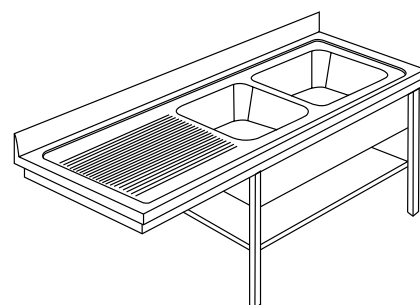
## Plattenüberstand rechts

7LRL2GD-160BY	B/T/H 1600/700/850 mm Becken 400/500/250 mm mit Bodenbord	EUR 1.294,00
7LRL2GD-200EY	B/T/H 2000/700/850 mm Becken 600/500/300 mm mit Bodenbord	EUR 1.452,00



## Plattenüberstand links

7LRL2GS-160BY	B/T/H 1600/700/850 mm Becken 400/500/250 mm mit Bodenbord	EUR 1.294,00
7LRL2GS-200EY	B/T/H 2000/700/850 mm Becken 600/500/300 mm mit Bodenbord	EUR 1.452,00



# Spülschränke

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt
- Schiebetüren doppelwandig, Rückwand offen

## Doppelspülschrank

7LAS2V-120D	B/T/H 1200/700/850 mm 2 Becken 500/500/300 mm	EUR 1.486,00
7LAS2V-140E	B/T/H 1400/700/850 mm 2 Becken 600/500/300 mm	EUR 1.645,00

## Spülschrank Tropffläche rechts

7LAS1GD-120D	B/T/H 1200/700/850 mm 1 Becken 500/500/300 mm	EUR 1.363,00
7LAS1GD-140E	B/T/H 1400/700/850 mm 1 Becken 600/500/300 mm	EUR 1.462,00

## Spülschrank Tropffläche links

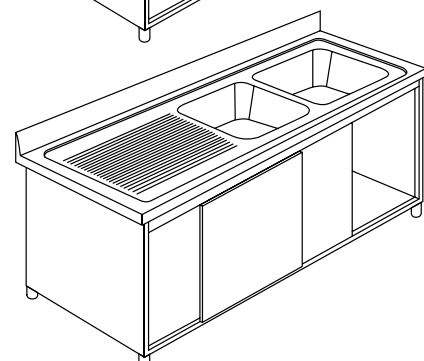
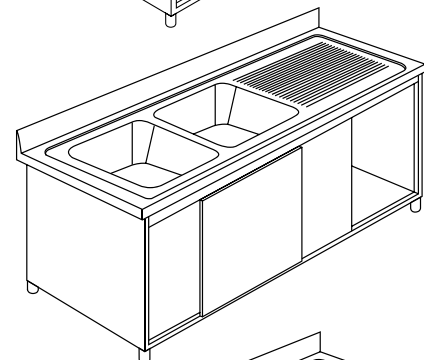
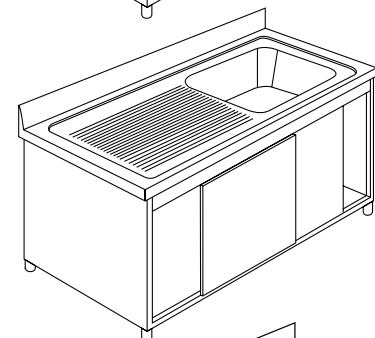
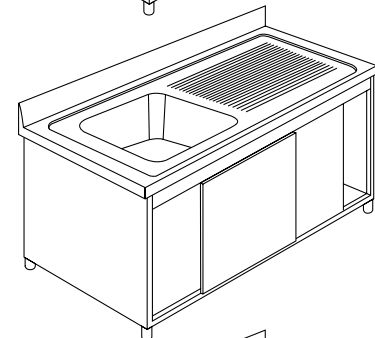
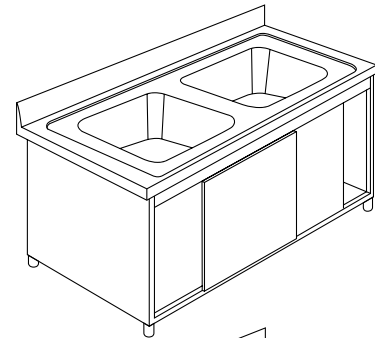
7LAS1GS-120D	B/T/H 1200/700/850 mm 1 Becken 500/500/300 mm	EUR 1.363,00
7LAS1GS-140E	B/T/H 1400/700/850 mm 1 Becken 600/500/300 mm	EUR 1.462,00

## Doppel-Spülschrank Tropffläche rechts

7LAS2GD-160B	B/T/H 1600/700/850 mm 2 Becken 400/500/250 mm	EUR 1.741,00
7LAS2GD-200E	B/T/H 2000/700/850 mm 2 Becken 600/500/300 mm	EUR 1.961,00

## Doppel-Spülschrank Tropffläche links

7LAS2GS-160B	B/T/H 1600/700/850 mm 2 Becken 400/500/250 mm	EUR 1.741,00
7LAS2GS-200E	B/T/H 2000/700/850 mm 2 Becken 600/500/300 mm	EUR 1.961,00



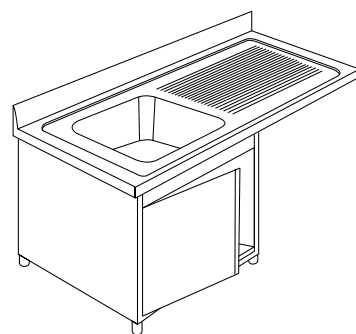
# Spülschränke mit Überstand

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Becken tiefgezogen mit Standrohr, ohne Syphon (optional)
- Wulstrand
- Lieferung zusammengebaut - verschweißt
- Schiebetüren doppelwandig, Rückwand offen
- Plattenüberstand für Geschirrspülmaschine

## Plattenüberstand rechts

7LABL1GD-120B B/T/H 1200/700/850 mm EUR 1.158,00  
1 Becken 400/500/250 mm

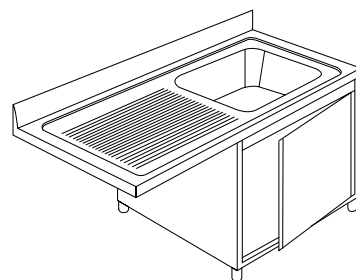
7LABL1GD-140E B/T/H 1400/700/850 mm EUR 1.288,00  
1 Becken 600/500/300 mm



## Plattenüberstand links

7LABL1GS-120B B/T/H 1200/700/850 mm EUR 1.158,00  
1 Becken 400/500/250 mm

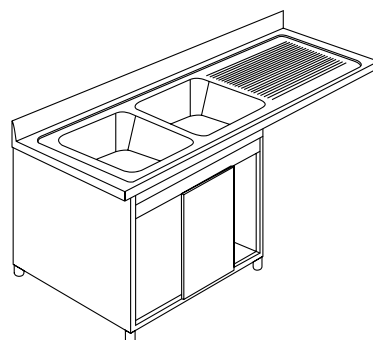
7LABL1GS-140E B/T/H 1400/700/850 mm EUR 1.288,00  
1 Becken 600/500/300 mm



## Plattenüberstand rechts

7LASL2GD-160B B/T/H 1600/700/850 mm EUR 1.558,00  
2 Becken 400/500/250 mm

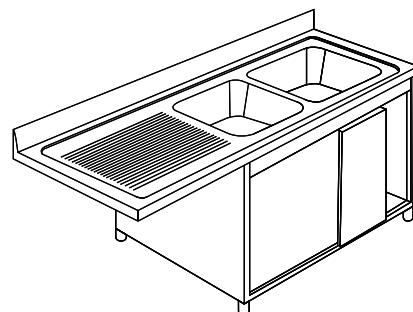
7LASL2GD-200E B/T/H 2000/700/850 mm EUR 1.835,00  
2 Becken 600/500/300 mm



## Plattenüberstand links

7LASL2GS-160B B/T/H 1600/700/850 mm EUR 1.558,00  
2 Becken 400/500/250 mm

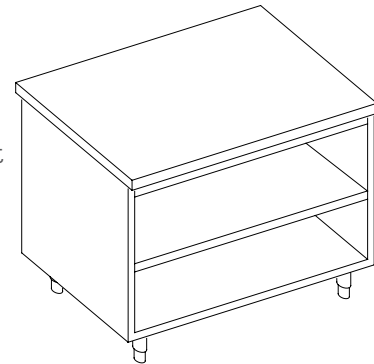
7LASL2GS-200E B/T/H 2000/700/850 mm EUR 1.835,00  
2 Becken 600/500/300 mm



# Arbeitsschränke offen

## Ohne Wandhochzug

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TAG-100	1000/600/850	EUR 887,00
<b>6TAG-110</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 902,00</b>
6TAG-120	1200/600/850	EUR 926,00
<b>6TAG-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 980,00</b>
6TAG-140	1400/600/850	EUR 1.000,00
<b>6TAG-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.012,00</b>
6TAG-160	1600/600/850	EUR 1.040,00
<b>6TAG-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.074,00</b>
6TAG-180	1800/600/850	EUR 1.123,00
<b>6TAG-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 1.168,00</b>
6TAG-200	2000/600/850	EUR 1.199,00

### Tiefe: 700 mm

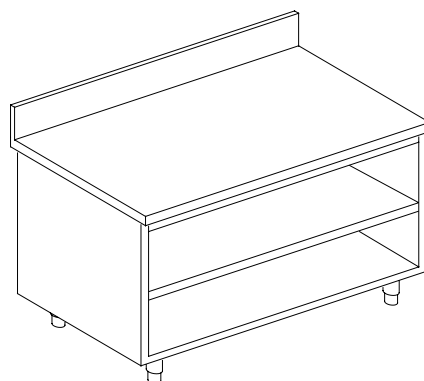
Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TAG-100	1000/700/850	EUR 911,00
<b>7TAG-110</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 960,00</b>
7TAG-120	1200/700/850	EUR 984,00
<b>7TAG-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.044,00</b>
7TAG-140	1400/700/850	EUR 1.061,00
<b>7TAG-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.077,00</b>
7TAG-160	1600/700/850	EUR 1.099,00
<b>7TAG-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.139,00</b>
7TAG-180	1800/700/850	EUR 1.193,00
<b>7TAG-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 1.237,00</b>
7TAG-200	2000/700/850	EUR 1.270,00



# Arbeitsschränke offen

## Mit Wandhochzug 100/20 mm

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TAAG-100	1000/600/850	EUR 956,00
<b>6TAAG-110</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 1.003,00</b>
6TAAG-120	1200/600/850	EUR 1.036,00
<b>6TAAG-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.097,00</b>
6TAAG-140	1400/600/850	EUR 1.122,00
<b>6TAAG-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.141,00</b>
6TAAG-160	1600/600/850	EUR 1.176,00
<b>6TAAG-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.219,00</b>
6TAAG-180	1800/600/850	EUR 1.275,00
<b>6TAAG-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 1.329,00</b>
6TAAG-200	2000/600/850	EUR 1.368,00

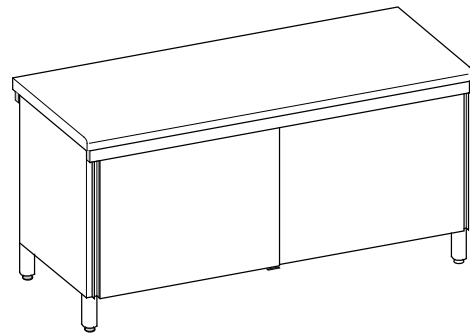
### Tiefe: 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TAAG-100	1000/700/850	EUR 972,00
<b>7TAAG-110</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 1.021,00</b>
7TAAG-120	1200/700/850	EUR 1.051,00
<b>7TAAG-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.115,00</b>
7TAAG-140	1400/700/850	EUR 1.137,00
<b>7TAAG-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.156,00</b>
7TAAG-160	1600/700/850	EUR 1.189,00
<b>7TAAG-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.233,00</b>
7TAAG-180	1800/700/850	EUR 1.318,00
<b>7TAAG-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 1.342,00</b>
7TAAG-200	2000/700/850	EUR 1.378,00

# Arbeitschränke mit Türen

## Ohne Wandhochzug

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge 800 und 900 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1000 mm mit Schiebetüren („S“)



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TAB-80	800/600/850	EUR 1.018,00
<b>6TAB-90</b>	<b>900/600/850</b>	<b>EUR 1.041,00</b>
6TAS-100	1000/600/850	EUR 1.011,00
<b>6TAS-110</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 1.049,00</b>
6TAS-120	1200/600/850	EUR 1.077,00
<b>6TAS-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.122,00</b>
6TAS-140	1400/600/850	EUR 1.153,00
<b>6TAS-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.178,00</b>
6TAS-160	1600/600/850	EUR 1.225,00
<b>6TAS-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.281,00</b>
6TAS-180	1800/600/850	EUR 1.332,00
<b>6TAS-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 1.400,00</b>
6TAS-200	2000/600/850	EUR 1.428,00

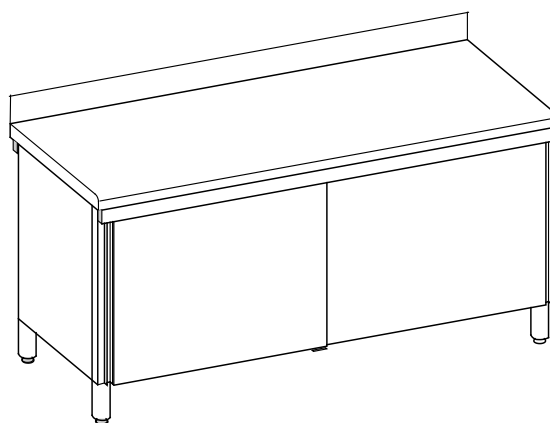
### Tiefe: 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TAB-80	800/700/850	EUR 1.035,00
<b>7TAB-90</b>	<b>900/700/850</b>	<b>EUR 1.057,00</b>
7TAS-100	1000/700/850	EUR 1.069,00
<b>7TAS-110</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 1.108,00</b>
7TAS-120	1200/700/850	EUR 1.133,00
<b>7TAS-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.184,00</b>
7TAS-140	1400/700/850	EUR 1.215,00
<b>7TAS-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.240,00</b>
7TAS-160	1600/700/850	EUR 1.287,00
<b>7TAS-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.346,00</b>
7TAS-180	1800/700/850	EUR 1.402,00
<b>7TAS-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 1.469,00</b>
7TAS-200	2000/700/850	EUR 1.497,00

# Arbeitsschränke mit Türen

## Mit Wandhochzug 100/20 mm

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge 800 und 900 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1000 mm mit Schiebetüren („S“)



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TAAB-80	800/600/850	EUR 1.061,00
<b>6TAAB-90</b>	<b>900/600/850</b>	<b>EUR 1.088,00</b>
6TAAS-100	1000/600/850	EUR 1.106,00
<b>6TAAS-110</b>	<b>1100/600/850</b>	<b>EUR 1.150,00</b>
6TAAS-120	1200/600/850	EUR 1.186,00
<b>6TAAS-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.238,00</b>
6TAAS-140	1400/600/850	EUR 1.274,00
<b>6TAAS-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.304,00</b>
6TAAS-160	1600/600/850	EUR 1.360,00
<b>6TAAS-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.428,00</b>
6TAAS-180	1800/600/850	EUR 1.484,00
<b>6TAAS-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 1.559,00</b>
6TAAS-200	2000/600/850	EUR 1.594,00

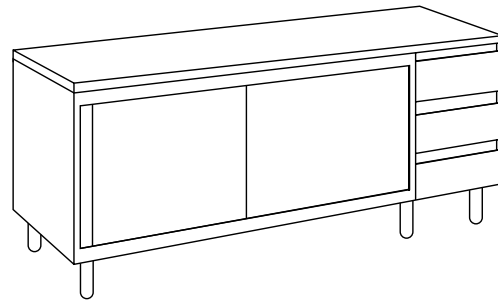
### Tiefe: 700 mm

\* Ware kurzfristig lieferbar

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TAAB-80	800/700/850	EUR 1.080,00
<b>7TAAB-90</b>	<b>900/700/850</b>	<b>EUR 1.107,00</b>
7TAAS-100	1000/700/850	EUR 1.123,00
<b>7TAAS-110</b>	<b>1100/700/850</b>	<b>EUR 1.166,00</b>
7TAAS-120	1200/700/850	EUR 1.199,00
<b>7TAAS-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.256,00</b>
7TAAS-140	1400/700/850	EUR 1.291,00
<b>7TAAS-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.322,00</b>
* 7TAAS-160	1600/700/850	EUR 1.374,00
<b>7TAAS-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.442,00</b>
7TAAS-180	1800/700/850	EUR 1.499,00
<b>7TAAS-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 1.573,00</b>
7TAAS-200	2000/700/850	EUR 1.605,00

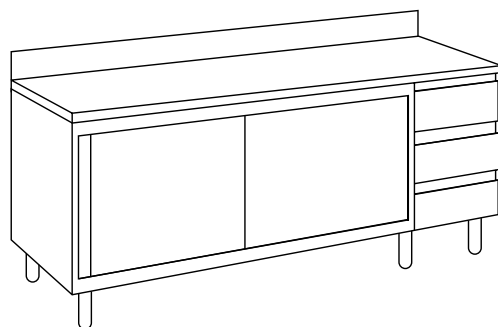
# Arbeitschränke mit Türen & Laden

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge 1200 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1600 mm mit Schiebetüren („S“)
- Ladenstock mit 3 Laden mit Vollauszügen, **rechts**



## Ohne Wandhochzug, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TACB-120	1200/600/850	EUR 1.587,00
<b>7TACB-120</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>EUR 1.625,00</b>
6TACS-160	1600/600/850	EUR 1.845,00
<b>7TACS-160</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>EUR 1.918,00</b>
6TACS-180	1800/600/850	EUR 1.966,00
<b>7TACS-180</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>EUR 2.046,00</b>
6TACS-200	2000/600/850	EUR 2.131,00
<b>7TACS-200</b>	<b>2000/700/850</b>	<b>EUR 2.159,00</b>



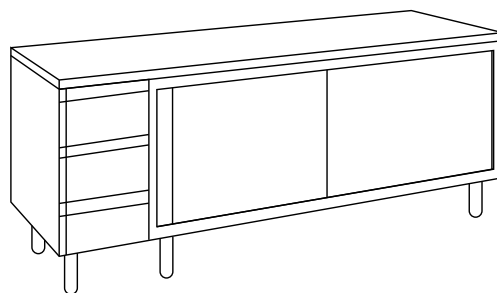
## Mit Wandhochzug, Tiefe 600 und 700 mm

\* Ware kurzfristig lieferbar

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TACBA-120	1200/600/850	EUR 1.669,00
<b>7TACBA-120</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>EUR 1.742,00</b>
6TACSA-160	1600/600/850	EUR 1.938,00
* <b>7TACSA-160</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>EUR 2.005,00</b>
6TACSA-180	1800/600/850	EUR 2.074,00
<b>7TACSA-180</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>EUR 2.144,00</b>
6TACSA-200	2000/600/850	EUR 2.250,00
<b>7TACSA-200</b>	<b>2000/700/850</b>	<b>EUR 2.320,00</b>

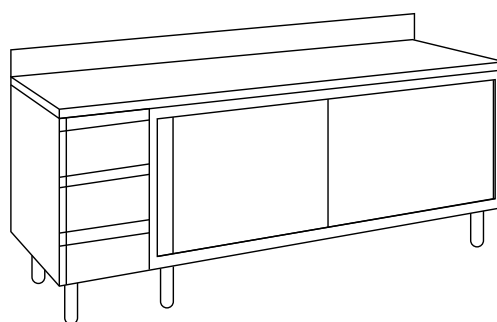
# Arbeitschränke mit Türen & Laden

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge 1200 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1600 mm mit Schiebetüren („S“)
- Ladenstock mit 3 Laden mit Vollauszügen, **links**



## Ohne Wandhochzug, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TACB-120S	1200/600/850	EUR 1.587,00
<b>7TACB-120S</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>EUR 1.625,00</b>
6TACS-160S	1600/600/850	EUR 1.845,00
<b>7TACS-160S</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>EUR 1.918,00</b>
6TACS-180S	1800/600/850	EUR 1.966,00
<b>7TACS-180S</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>EUR 2.046,00</b>
6TACS-200S	2000/600/850	EUR 2.131,00
<b>7TACS-200S</b>	<b>2000/700/850</b>	<b>EUR 2.211,00</b>



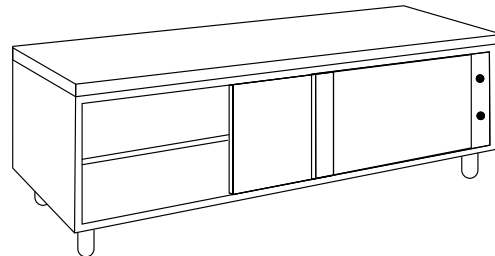
## Mit Wandhochzug, Tiefe 600 und 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TACBA-120S	1200/600/850	EUR 1.669,00
<b>7TACBA-120S</b>	<b>1200/700/850</b>	<b>EUR 1.742,00</b>
6TACSA-160S	1600/600/850	EUR 1.938,00
<b>7TACSA-160S</b>	<b>1600/700/850</b>	<b>EUR 2.005,00</b>
6TACSA-180S	1800/600/850	EUR 2.074,00
<b>7TACSA-180S</b>	<b>1800/700/850</b>	<b>EUR 2.144,00</b>
6TACSA-200S	2000/600/850	EUR 2.250,00
<b>7TACSA-200S</b>	<b>2000/700/850</b>	<b>EUR 2.320,00</b>

# Wärmeschränke

## Ohne Spritzschutzkante

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge bis 1000 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1000 mm mit Schiebetüren („S“)
- Anschlusswert 230 V



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TASC-120	1200/600/850	EUR 1.608,00
<b>6TASC-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.671,00</b>
6TASC-140	1400/600/850	EUR 1.696,00
<b>6TASC-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.714,00</b>
6TASC-160	1600/600/850	EUR 1.768,00
<b>6TASC-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.812,00</b>
6TASC-180	1800/600/850	EUR 1.892,00
<b>6TASC-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 1.976,00</b>
6TASC-200	2000/600/850	EUR 2.035,00

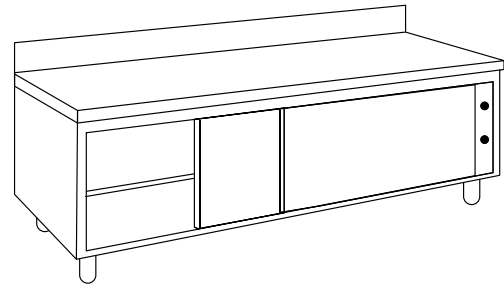
### Tiefe: 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TASC-120	1200/700/850	EUR 1.677,00
<b>7TASC-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.741,00</b>
7TASC-140	1400/700/850	EUR 1.764,00
<b>7TASC-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.781,00</b>
7TASC-160	1600/700/850	EUR 1.830,00
<b>7TASC-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.877,00</b>
7TASC-180	1800/700/850	EUR 1.955,00
<b>7TASC-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 2.039,00</b>
7TASC-200	2000/700/850	EUR 2.096,00

# Wärmeschränke

Mit Wandhochzug 100/20 mm

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Türen doppelwandig
- Länge bis 1000 mm mit Flügeltüren („B“)
- Länge ab 1000 mm mit Schiebetüren („S“)
- Anschlusswert 230 V



## Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TASCA-120	1200/600/850	EUR 1.671,00
<b>6TASCA-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.741,00</b>
6TASCA-140	1400/600/850	EUR 1.774,00
<b>6TASCA-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.794,00</b>
6TASCA-160	1600/600/850	EUR 1.850,00
<b>6TASCA-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 1.905,00</b>
6TASCA-180	1800/600/850	EUR 1.992,00
<b>6TASCA-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 2.079,00</b>
6TASCA-200	2000/600/850	EUR 2.144,00

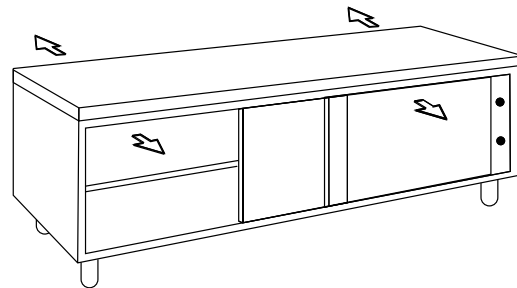
## Tiefe: 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TASCA-120	1200/700/850	EUR 1.747,00
<b>7TASCA-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.813,00</b>
7TASCA-140	1400/700/850	EUR 1.843,00
<b>7TASCA-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.865,00</b>
7TASCA-160	1600/700/850	EUR 1.920,00
<b>7TASCA-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 1.976,00</b>
7TASCA-180	1800/700/850	EUR 2.058,00
<b>7TASCA-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 2.146,00</b>
7TASCA-200	2000/700/850	EUR 2.209,00

# Wärmeschränke

## Beidseitig bedienbar

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Verstärkte Arbeitsplatte 40 mm mit Unterfütterung laminiert
- Bodenbord und Zwischenbord mit U-Profil verstärkt
- Ausführung zusammengebaut - verschweißt
- Mit Schiebetüren
- Anschlusswert 230 V



### Tiefe: 600 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
6TASCP-120	1200/600/850	EUR 1.744,00
<b>6TASCP-130</b>	<b>1300/600/850</b>	<b>EUR 1.790,00</b>
6TASCP-140	1400/600/850	EUR 1.809,00
<b>6TASCP-150</b>	<b>1500/600/850</b>	<b>EUR 1.902,00</b>
6TASCP-160	1600/600/850	EUR 1.948,00
<b>6TASCP-170</b>	<b>1700/600/850</b>	<b>EUR 2.072,00</b>
6TASCP-180	1800/600/850	EUR 2.153,00
<b>6TASCP-190</b>	<b>1900/600/850</b>	<b>EUR 2.217,00</b>
6TASCP-200	2000/600/850	EUR 2.361,00

### Tiefe: 700 mm

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
7TASCP-120	1200/700/850	EUR 1.818,00
<b>7TASCP-130</b>	<b>1300/700/850</b>	<b>EUR 1.861,00</b>
7TASCP-140	1400/700/850	EUR 1.882,00
<b>7TASCP-150</b>	<b>1500/700/850</b>	<b>EUR 1.971,00</b>
7TASCP-160	1600/700/850	EUR 2.013,00
<b>7TASCP-170</b>	<b>1700/700/850</b>	<b>EUR 2.142,00</b>
7TASCP-180	1800/700/850	EUR 2.222,00
<b>7TASCP-190</b>	<b>1900/700/850</b>	<b>EUR 2.290,00</b>
7TASCP-200	2000/700/850	EUR 2.437,00



# Aufsatzborde

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- 1-etagig (Höhe 350 mm) oder 2-etagig (Höhe 650 mm)
- Auf Anfrage Zwischenmaße

- **Aufpreis für Beheizung**  
mit Halogenstrahler je 330 W  
(Heizung und Beleuchtung)

Länge 1000-1600 mm, mit 2 Strahler

Länge 1800-2000 mm, mit 3 Strahler

Bei 2-etagigem Aufsatzbord -  
Beheizung bei unterer Etage



Option Beheizung

B/T mm	Modell	1-etagig Höhe 350 mm	Modell	2-etagig Höhe 650 mm	Aufpreis Beheizung RMQC
1000/300	30MT-100	EUR 237,00	30MTD-100	EUR 440,00	EUR 380,00
<b>1200/300</b>	<b>30MT-120</b>	<b>EUR 253,00</b>	<b>30MTD-120</b>	<b>EUR 491,00</b>	<b>EUR 521,00</b>
1400/300	30MT-140	EUR 267,00	30MTD-140	EUR 517,00	EUR 560,00
<b>1600/300</b>	<b>30MT-160</b>	<b>EUR 290,00</b>	<b>30MTD-160</b>	<b>EUR 537,00</b>	<b>EUR 662,00</b>
1800/300	30MT-180	EUR 313,00	30MTD-180	EUR 577,00	EUR 846,00

# Wandborde fix RSL

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- inkl. Konsolen für Wandmontage



Modell	Breite mm	Tiefe 300 mm	Tiefe 400 mm
10	1000	EUR 134,00	EUR 149,00
<b>11</b>	<b>1100</b>	<b>EUR 140,00</b>	<b>EUR 160,00</b>
12	1200	EUR 146,00	EUR 166,00
<b>13</b>	<b>1300</b>	<b>EUR 151,00</b>	<b>EUR 172,00</b>
14	1400	EUR 160,00	EUR 178,00
<b>15</b>	<b>1500</b>	<b>EUR 178,00</b>	<b>EUR 192,00</b>

# Wandborde verstellbar

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Höhenverstellbar mit Wandschienen und Einhängkonsolen
- 1-etagig oder 2-etagig



## 1-etagig

Breite mm	Modell	Tiefe 300 mm	Modell	Tiefe 400 mm
700	30RMC-70	EUR 211,00	40RMC-70	EUR 227,00
<b>800</b>	<b>30RMC-80</b>	<b>EUR 213,00</b>	<b>40RMC-80</b>	<b>EUR 230,00</b>
900	30RMC-90	EUR 219,00	40RMC-90	EUR 232,00
<b>1000</b>	<b>30RMC-100</b>	<b>EUR 213,00</b>	<b>40RMC-100</b>	<b>EUR 227,00</b>
1100	30RMC-110	EUR 227,00	40RMC-110	EUR 244,00
<b>1200</b>	<b>30RMC-120</b>	<b>EUR 232,00</b>	<b>40RMC-120</b>	<b>EUR 253,00</b>
1300	30RMC-130	EUR 235,00	40RMC-130	EUR 259,00
<b>1400</b>	<b>30RMC-140</b>	<b>EUR 244,00</b>	<b>40RMC-140</b>	<b>EUR 265,00</b>
1500	30RMC-150	EUR 310,00	40RMC-150	EUR 329,00
<b>1600</b>	<b>30RMC-160</b>	<b>EUR 315,00</b>	<b>40RMC-160</b>	<b>EUR 336,00</b>
1700	30RMC-170	EUR 322,00	40RMC-170	EUR 341,00
<b>1800</b>	<b>30RMC-180</b>	<b>EUR 327,00</b>	<b>40RMC-180</b>	<b>EUR 349,00</b>
1900	30RMC-190	EUR 333,00	40RMC-190	EUR 357,00
<b>2000</b>	<b>30RMC-200</b>	<b>EUR 337,00</b>	<b>40RMC-200</b>	<b>EUR 363,00</b>

## 2-etagig

\* Ware kurzfristig lieferbar - nur Tiefe 300 mm

Breite mm	Modell	Tiefe 300 mm	Modell	Tiefe 400 mm
700	30RMD-70	EUR 373,00	40RMD-70	EUR 400,00
<b>800</b>	<b>30RMD-80</b>	<b>EUR 382,00</b>	<b>40RMD-80</b>	<b>EUR 411,00</b>
900	30RMD-90	EUR 390,00	40RMD-90	EUR 422,00
* <b>1000</b>	<b>30RMD-100</b>	<b>EUR 389,00</b>	<b>40RMD-100</b>	<b>EUR 420,00</b>
1100	30RMD-110	EUR 412,00	40RMD-110	EUR 447,00
* <b>1200</b>	<b>30RMD-120</b>	<b>EUR 421,00</b>	<b>40RMD-120</b>	<b>EUR 465,00</b>
1300	30RMD-130	EUR 433,00	40RMD-130	EUR 474,00
* <b>1400</b>	<b>30RMD-140</b>	<b>EUR 444,00</b>	<b>40RMD-140</b>	<b>EUR 488,00</b>
1500	30RMD-150	EUR 558,00	40RMD-150	EUR 598,00
* <b>1600</b>	<b>30RMD-160</b>	<b>EUR 570,00</b>	<b>40RMD-160</b>	<b>EUR 611,00</b>
1700	30RMD-170	EUR 584,00	40RMD-170	EUR 622,00
<b>1800</b>	<b>30RMD-180</b>	<b>EUR 593,00</b>	<b>40RMD-180</b>	<b>EUR 637,00</b>
1900	30RMD-190	EUR 605,00	40RMD-190	EUR 653,00
<b>2000</b>	<b>30RMD-200</b>	<b>EUR 613,00</b>	<b>40RMD-200</b>	<b>EUR 665,00</b>

# Wandhängeschränke

- Ausführung aus Chromnickelstahl AISI 304
- Zwischenfach höhenverstellbar
- offen oder geschlossen mit Türen doppelwandig (Länge 600/800 mm mit Flügeltüren („B“), Länge ab 1000 mm mit Schiebetüren („S“))



## vorne offen

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
<b>PG-80</b>	<b>800/400/660</b>	<b>EUR 422,00</b>
PG-100	1000/400/660	EUR 433,00
<b>PG-110</b>	<b>1100/400/660</b>	<b>EUR 464,00</b>
* PG-120	1200/400/660	EUR 475,00
<b>PG-130</b>	<b>1300/400/660</b>	<b>EUR 794,00</b>
* PG-140	1400/400/660	EUR 523,00
<b>PG-150</b>	<b>1500/400/660</b>	<b>EUR 549,00</b>
* PG-160	1600/400/660	EUR 575,00
<b>PG-170</b>	<b>1700/400/660</b>	<b>EUR 585,00</b>
PG-180	1800/400/660	EUR 632,00
<b>PG-190</b>	<b>1900/400/660</b>	<b>EUR 637,00</b>

## geschlossen mit Türen

\* Ware kurzfristig lieferbar

Modell	B/T/H mm	Listenpreis
<b>PB-80</b>	<b>800/400/660</b>	<b>EUR 582,00</b>
PS-100	1000/400/660	EUR 587,00
<b>PS-110</b>	<b>1100/400/660</b>	<b>EUR 616,00</b>
* PS-120	1200/400/660	EUR 629,00
<b>PS-130</b>	<b>1300/400/660</b>	<b>EUR 639,00</b>
* PS-140	1400/400/660	EUR 679,00
<b>PS-150</b>	<b>1500/400/660</b>	<b>EUR 719,00</b>
* PS-160	1600/400/660	EUR 766,00
<b>PS-170</b>	<b>1700/400/660</b>	<b>EUR 798,00</b>
PS-180	1800/400/660	EUR 847,00
<b>PS-190</b>	<b>1900/400/660</b>	<b>EUR 870,00</b>

# Edelstahl Sonderposten

## Mikro/Gerätebord MB

massive hochwertige Ausführung in CrNi AISI 304, Materialdicke 1,5 mm

<b>600/500</b>	B/T/H 600/500/300 mm	EUR 219,00
<b>700/550</b>	B/T/H 700/550/300 mm	EUR 236,00



## Gewürzbord GB & Schütten GS

Standardausführung **ohne** Gewürzschütten GN 1/6 (optional), inkl. Einschubschienen mit Kippsicherung, CrNi AISI 304

<b>800/200</b>	B/T 800/200 mm, mit 4 Einschubschienen für Schütten GN 1/6	EUR 157,00
<b>1000/200</b>	B/T 1000/200 mm, mit 5 Einschubschienen für Schütten GN 1/6	EUR 190,00
<b>1200/200</b>	B/T 1200/200 mm, mit 6 Einschubschienen für Schütten GN 1/6	EUR 214,00



<b>Gewürzschütte</b>		EUR 58,00
<b>GS-1/6-100</b>	mit Griff/pro Stück	

## Kaffeesudlade KSL

<b>400</b>	B/T/H 400/520/150 mm, mit 1 Lade mit Klopfstange	EUR 420,00
<b>600</b>	B/T/H 600/520/150 mm, mit 1 Lade mit Klopfstange	EUR 445,00
<b>800</b>	B/T/H 800/520/150 mm, mit 2 Laden, davon 1 Lade mit Klopfstange	EUR 619,00
<b>1000</b>	B/T/H 1000/520/150 mm, mit 2 Laden, davon 1 Lade mit Klopfstange	EUR 699,00



## Müllrolli CPB

DM 390/ H 605 mm, Kapazität ca. 60 Lt.  
Ausführung CrNi AISI 304L  
Komplett mit Deckel und Räder

<b>CPB05R</b>	Deckel abnehmbar	EUR 232,00
<b>CPB05R1</b>	Deckel mit Fußpedal	EUR 328,00



CPB05R

CPB05R1

# Edelstahl Sonderposten

## Servierwagen CS5

B/T/H 820/520/940 mm  
Ausführung CrNi AISI 304L  
Kunststoffräder

<b>CS582D</b>	2 Borde	EUR 339,00
<b>CS583D</b>	3 Borde	EUR 416,00



CS583D

## Regalwagen CPT

Ausführung CrNi AISI 304  
4 Räder - davon 2 mit Bremse

<b>CPT 20/1</b>	B/T/H 380/540/1750 mm 20 Paar Einschubwinkel für GN1/1, Abstand 74 mm	EUR 545,00
<b>CPT 20</b>	B/T/H 590/660/1750 mm 20 Paar Einschubwinkel für GN2/1, Abstand 74 mm	EUR 560,00



CPT 20

## Zutatenwagen TC

Ausführung CrNi AISI 304  
mit 2-teiligem Klappdeckel

<b>TC 6/4</b>	B/T/H 400/595/700 mm	EUR 678,00
---------------	----------------------	------------



TC 6/4

## Waschbecken Kombi LMV

Ausführung CrNi AISI 304L  
Kompakte selbsttragende Bauweise  
Wasseranschluss 1/2" (KW und WW)  
mit Armatur

<b>LMV 56</b>	B/T/H 500/600/850 mm	EUR 838,00
<b>LMV 57</b>	B/T/H 500/700/850 mm	EUR 906,00



LMV 57

# Handwaschbecken

## Handwaschbecken LAME

B/T/H 400/400/250 mm, Becken oval ca. 350x260 mm mit Mischelement, ohne Ablaufgarnitur

<b>LAME-40</b>	mit Kniebedienung, mit Armatur mit Mischelement	EUR 313,00
<b>LAME-40/o.A.</b>	ohne Kniebedienung, ohne Armatur Lochbohrung DM 33 mm	EUR 187,00



LAME-40

## Handwaschbecken LMASW

B/T/H 460/380/524 mm, mit Mischelement Becken ca. 400x250x140 mm, mit Armatur

<b>LMASW</b>	mit Kniebedienung, mit Armatur	EUR 347,00
<b>LMASW/o.A.</b>	ohne Kniebedienung, ohne Armatur Lochbohrung DM 35 mm	EUR 254,00



LMASW

## Handwaschbecken LMAME

B/T/H 480/360/470 mm, mit Mischelement Becken ca. 430x285x115 mm, Hygieneausführung aus einem Stück

<b>LMAME/S</b>	Sensorarmatur mit Netzbetrieb Hebel mit Vormischer	EUR 781,00
<b>LMAME/o.A.</b>	ohne Armatur Lochbohrung DM 35 mm	EUR 365,00



LMAME/S

## Handwaschstation LMASWTE

B/T/H 460/380/855 mm Becken ca. 400x250x140 mm, mit Mischelement mit Seifenspender, Falthandtuchspender, Abfalleimer

<b>LMASWTE/S</b>	Sensorarmatur mit Netzbetrieb Hebel mit Vormischer	EUR 986,00
<b>LMASWTE/o.A.</b>	ohne Armatur Lochbohrung DM 35 mm	EUR 518,00



LMASWTE/S

## Mobiles Handwaschbecken LMASWA

Becken ca. 400x250x524 mm, 2 Kanister 13 Liter Wasserpumpe mit Fußpedal, 2 Rollen hinten

<b>LMASWA</b>	B/T/H 460/380/1000 mm	EUR 685,00
<b>LMASWAC</b>	B/T/H 482/450/1200 mm	EUR 1.965,00

Durchlauferhitzer 3,7 kW, max. Wassertemperatur 45° C regelbar über Mischer, mit Seifenspender, mit Halter für Papierhandtuchrolle, mit Abfalleimer (Gesamtbreite 752 mm)



LMASWA



LMASWAC

# Armaturen

Robuste hochwertige Ausführung – Premium Serie „Europe“

## Einhebelmischer 2901/78

Kurzer Hebel, Auslauf DM 25 mm, keramische Kartusche  
 Lochbohrung DM 30 mm, Anschlussrohre DM 10 mm  
 (auf Bestellung mit flexiblen Anschlussschläuchen)

**L:** Länge Auslaufhahn **H:** lichte Auslaufhöhe

**A:** Abstand Mitte Bohrung bis Mitte Auslauf Wasserhahn

<b>1E.2901.E6.78</b>	<b>L 195 / A 250 / H 158</b>	EUR 303,00
<b>1E.2901.82.78</b>	<b>L 245 / A 300 / H 160</b>	EUR 303,00
<b>1E.2901.87.78</b>	<b>L 295 / A 350 / H 210</b>	EUR 303,00



## Einhebelmischer 2901/72

Langer Hebel, Auslauf DM 25 mm, keramische Kartusche  
 Lochbohrung DM 30 mm, Anschlussrohre DM 10 mm  
 (auf Bestellung mit flexiblen Anschlussschläuchen)

<b>1E.2901.E6.72</b>	<b>L 195 / A 250 / H 158</b>	EUR 303,00
<b>1E.2901.82.72</b>	<b>L 245 / A 300 / H 160</b>	EUR 303,00
<b>1E.2901.87.72</b>	<b>L 295 / A 350 / H 210</b>	EUR 303,00



## Einhebelmischer 2940/79

Kurzer Hebel, Auslauf DM 25 mm, keramische Kartusche  
 Lochbohrung DM 50 mm, Anschlussrohre DM 12 mm

<b>1E.2940.91.79</b>	<b>L 300 / H 300</b>	EUR 312,00
<b>1E.2940.92.79</b>	<b>L 300 / H 450</b>	EUR 312,00



## Einhebelmischer 2949/79

Kurzer Hebel, Auslauf DM 25 mm, Vorbefestigung, keramische Kartusche  
 Lochbohrung DM 50 mm, Anschlussrohre DM 12 mm

<b>1E.2949.93.79</b>	<b>L 350 / H 590</b>	EUR 473,00
<b>1E.2949.94.79</b>	<b>L 450 / H 590</b>	EUR 489,00



## Einhebelmischer 2223/11

Zweigriffarmatur, Auslauf DM 25 mm, Vorbefestigung, Ganzmetallgriffe  
 Lochbohrung DM 50 mm, Anschlussrohre DM 15 mm

<b>1E.2223.93.11</b>	<b>L 350 / H 581</b>	EUR 483,00
<b>1E.2223.94.11</b>	<b>L 450 / H 581</b>	EUR 501,00



# Geschirrspülbrausen



Robuste hochwertige Ausführung – Premium Serie „Europe“

## Geschirrbrause Einloch

Geschirrbrause selbstschließend mit Fixierbügel,  
Ganzmetallgriffe mit Verschraubung,  
Wand-, Brause- und Federhalter Messing verchromt  
Lochbohrung DM 30 mm, Auslauf DM 25 mm; Auslaufhahn **L** 250 mm  
Abstand Mitte Bohrung bis Mitte Auslauf **A** 300 mm  
Lichte Auslaufhöhe **H** 259 mm  
Höhe mit Brause ca. 1100 mm

<b>3E.2100.S3.11</b>	mit Standardbrause	EUR 587,00
<b>3E.2100.4L.11</b>	Sonderausführung mit Wasser-Energiesparbrause nur Flächenstrahl - nur als Vorspülbrause geeignet, ca. 2/3 weniger Wasser	EUR 597,00



## Geschirrbrause Zweiloch

Geschirrbrause selbstschließend mit Fixierbügel,  
Ganzmetallgriffe mit Verschraubung,  
Wand-, Brause- und Federhalter Messing verchromt  
2 Lochbohrungen DM 23 mm, Auslauf DM 25 mm; Auslaufhahn **L** 300 mm  
Abstand Mitte Bohrung bis Mitte Auslauf **A** 300 mm  
Lichte Auslaufhöhe **H** 350 mm  
Höhe mit Brause ca. 1171 mm

<b>2E.3050.19.11</b>	mit Standardbrause	EUR 608,00
<b>2E.3050.4L.11/C19</b>	Sonderausführung mit Wasser-Energiesparbrause nur Flächenstrahl - nur als Vorspülbrause geeignet, ca. 2/3 weniger Wasser	EUR 618,00



## Geschirrbrause Wand

Geschirrbrause selbstschließend mit Fixierbügel,  
Ganzmetallgriffe mit Verschraubung,  
Wand-, Brause- und Federhalter Messing verchromt  
Auslauf DM 25 mm; Auslaufhahn **L** 300 mm  
Abstand Wand bis Mitte Auslauf **A** 445 mm  
Lichte Auslaufhöhe von Mitte Wandbohrung **H** 190 mm  
Höhe mit Brause von Mitte Wandbohrung ca. 1000 mm

<b>2E.4015.19.11</b>	mit Standardbrause	EUR 603,00
<b>2E.4015.4L.11/C19</b>	Sonderausführung mit Wasser-Energiesparbrause nur Flächenstrahl - nur als Vorspülbrause geeignet, ca. 2/3 weniger Wasser	EUR 613,00





# Elektronik Armaturen

Robuste hochwertige Profi-Armaturen WimTec  
Niederdruckarmaturen auf Anfrage

## Sensorarmatur Loft

Großzügige Dimensionierung, seitlich angebrachter Mischhebel, Infrarotelektronik flexible Anschlusschläuche  
Lochbohrung DM 35 mm

**Loft 121056 / 230V** EUR 456,00

**Loft 121070 / Batterie 9V** EUR 440,00

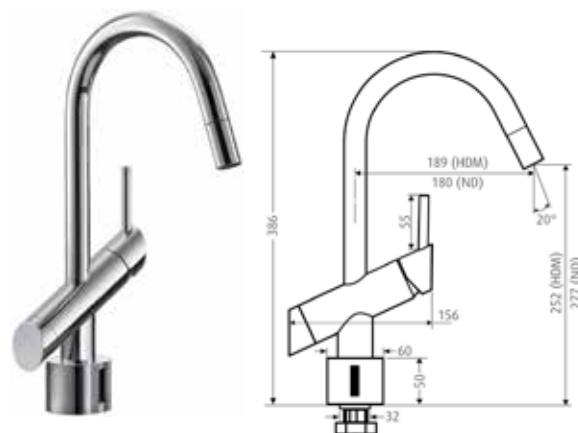


## Sensorarmatur Viva

Doppelfunktion: Berührungsloser Betrieb über den Infrarotsensor (Mischverhältnis voreinstellbar), oder manuell über den seitlichen Mischgriff (links- oder rechts montierbar), Schwenkbarer Zugauslauf, flexible Anschlusschläuche,  
Lochbohrung DM 35 mm

**Viva K6HDM / 230V** EUR 792,00

**Viva K6HDM / Batterie 9V** EUR 792,00

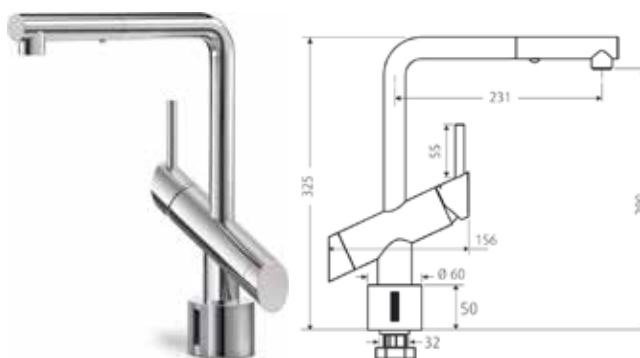


## Sensorarmatur Purea

Doppelfunktion: Berührungsloser Betrieb über den Infrarotsensor (Mischverhältnis voreinstellbar), oder manuell über den seitlichen Mischgriff (links- oder rechts montierbar), Schwenkbarer Zugauslauf, flexible Anschlusschläuche,  
Lochbohrung DM 35 mm

**Purea K6HDM / 230V** EUR 814,00

**Purea K6HDM / Batterie 9V** EUR 814,00



Lieferbar ab Herbst 2021

## Schlauchroller MaxiReel

2021/R250/35

Schwenkbares Gehäuse Edelstahl, für Wand oder Deckenmontage, Aufrollstopper, automatische Arretierung und Freigabe beim Schlauchziehen, Lebensmittelechter EPDM-Gummischlauch nicht für Reinigungschemie geeignet, inkl. spezieller Wasserpistole NiTo62, Menge & Strahlart einstellbar, Wassertemp. max. 90°C

**MaxiReel M10/5R.M10.T449** Schlauch 10 m EUR 1.804,00

**MaxiReel M15/5R.M15.T449** Schlauch 15 m EUR 2.516,00

