

Holzspalter
Wippkreissägen
Rolltischkreissägen
Zubehör

Brennholzaufbereitung



Holzspalter	Seite
HS 5-520 H	4
HS 7-1000 / 230V	5
HS 8-1000 / 400 V	5
HSE 10-1350	5
HSE 12-1300	5
HSE 13-1100 Neu	6-7
HSE 13-1100 ZE Neu	6-7
HSE 18-1100 ZE	6-7
HSE 18-1100 Neu	6-7
HSE 25-1100 ZE Neu	6-7
Profi-Holzspalter	
HS 8-1350	8-9
HS 11-1340	8-9
HS 11-1340 ZE	8-9



	Seite
HS 13-1100	10-11
HS 13-1100 Z	10-11
HS 13-1100 ZE	10-11
HS 18-1100 ZE	10-11
HS 22-1100 Z	10-11
Wippkreissäge	
HWSE 700	12
Profi-Wippkreissägen	
HWS 550	13
HWS 600	13
HWS 70 N	13
HWS 700	14-15
HWS 700 Z	14-15
HWTS 700	14-15
Rolltisch-Kreissäge	
HRTS 700	14-15



Produktempfehlung Holzspalter

Holz ist ein natürlicher, mit Eigenarten versehener Brennstoff. Bitte beachten Sie, dass der jeweilige Einsatzbereich bzw. die jeweilige Spaltleistung bezüglich Holzdurchmesser und -länge auch immer abhängig von der Beschaffenheit des Holzes (Holzart, Trocknungsgrad, Holzwuchs etc.) ist!

Modell		Einsteiger	Semiprofi	Profi
Einsteiger-Holzspalter horizontal				
HS 5-520 H	S. 4	●	–	–
Einsteiger-Holzspalter				
HS 7-1000	S. 5	●	●	–
HS 8-1000	S. 5	●	●	–
HSE 10-1350	S. 5	●	●	–
HSE 12-1300	S. 5	●	●	–
Holzspalter				
HSE 13-1100	S. 6-7	●	●	–
HSE 13-1100 ZE	S. 6-7	●	●	–
HSE 18-1100 ZE	S. 6-7	●	●	–
HSE 18-1100	S. 6-7	●	●	–
HSE 25-1100 ZE	S. 6-7	●	●	–

Modell		Einsteiger	Semiprofi	Profi
Profi-Holzspalter				
HS 8-1350	S. 8-9	–	●	●
HS 11-1340	S. 8-9	–	●	●
HS 11-1340 ZE	S. 8-9	–	●	●
Profi-Holzspalter				
HS 13-1100	S. 10-11	–	–	●
HS 13-1100 Z	S. 10-11	–	–	●
HS 13-1100 ZE	S. 10-11	–	–	●
HS 18-1100 ZE	S. 10-11	–	–	●
HS 22-1100 Z	S. 10-11	–	–	●

● = bestens geeignet ● = bedingt geeignet – = nicht geeignet



Eine hohe Betriebssicherheit wird durch die Zwei-Hand-Sicherheits-schaltung gewährleistet. Durch Druck auf den Betriebsknopf (1) und gleichzeitiger Betätigung des Bedienelements (2) wird der Spaltvorgang gestartet.



Serienmäßig mit sicherer und verkleideter Holzauflage inkl. Führungsblechen.



Der verschweißte Spaltkeil ist mehrfach verstrebt für höchste Stabilität. Serienmäßig mit zusätzlichem 4-fach Spaltkreuz und klappbarem Transportgriff.



Leicht transportierbar durch das serienmäßige Fahrwerk und den beiden Transportgriffen an Vorder- und Rückseite.

Horizontal-Brennholzspalter HS 5-520 H

Für ermüdungsfreies Arbeiten z. B. auf einer Werkbank

- Einsteigermodell in liegender Bauweise mit hoher Spaltkraft (5 Tonnen)
- Für Holz in der Länge von 20 cm bis 52 cm verwendbar
- 3-fach einstellbare Rücklaufdistanz für zeitsparendes Spalten
- Durch liegende Arbeitsweise auch auf einer Werkbank verwendbar – ideal für leichtes und längeres Arbeiten
- Leicht bedienbare Zwei-Hand-Sicherheits-schaltung für maximale Sicherheit des Anwenders
- Leicht transportierbar durch Transportgriffe und ein Fahrwerk mit zwei Laufrädern
- Stabile und verwindungssteife Stahlkonstruktion
- Kraftvoller Elektromotor mit 1,5 kW Abgabeleistung (230 Volt)

Ihre Vorteile:

- Liegende Spaltweise, dadurch kein Aufstellen des Materials nötig
- Geringer Platzbedarf
- Zwei-Hand-Sicherheitsschaltung
- Leichter Transport durch Fahrwerk und Transportgriffe
- 230 Volt Betrieb



* Abstand zum Spaltkeil; 3-fach einstellbar für zeitsparendes Spalten



4-fach Spaltkreuz im Lieferumfang
Das Spaltkreuz wird einfach auf den Spaltkeil gesteckt.

Modell	HS 5-520 H
Artikel-Nr.	598 1105
€ zzgl. MwSt.	279,00
Technische Daten	
Max. Spaltkraft	5,0 t
Max. Spalthub	320 mm
Max. Spaltlänge	520 mm
Hub Vorlauf	3 cm/s
Hub Rücklauf	8 cm/s
Antriebsleistung 50 Hz	1,5 kW / 230 V
Gewicht	50 kg
Abmessungen (LxBxH)	1200 x 260 x 485 mm



Der Unterbau mit Fahrwerk und Holzauflage ist optional als Zubehör erhältlich.
Art-Nr. 599 1105; € 39,00 zzgl. MwSt.

Brennholzspalter von 7 t bis 12 t Spaltkraft

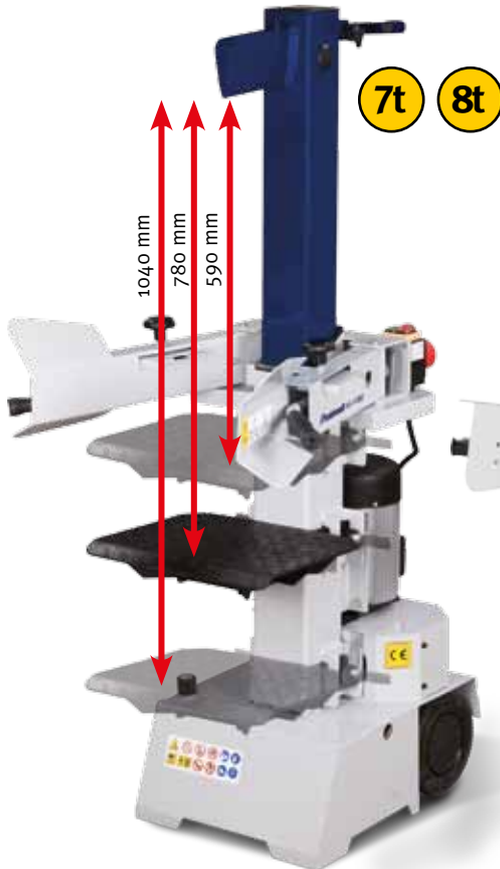
- Stehende Ausführung
- Für Kurz- und Langholz
- Inkl. umsteckbarem Zwischentisch für verschiedene Holzlängen
- Stufenlos einstellbarer Spalthub
- Zwei-Hand-Sicherheitschaltung mit integrierter Holzhaltevorrichtung
- Verschweißtes Spaltmesser



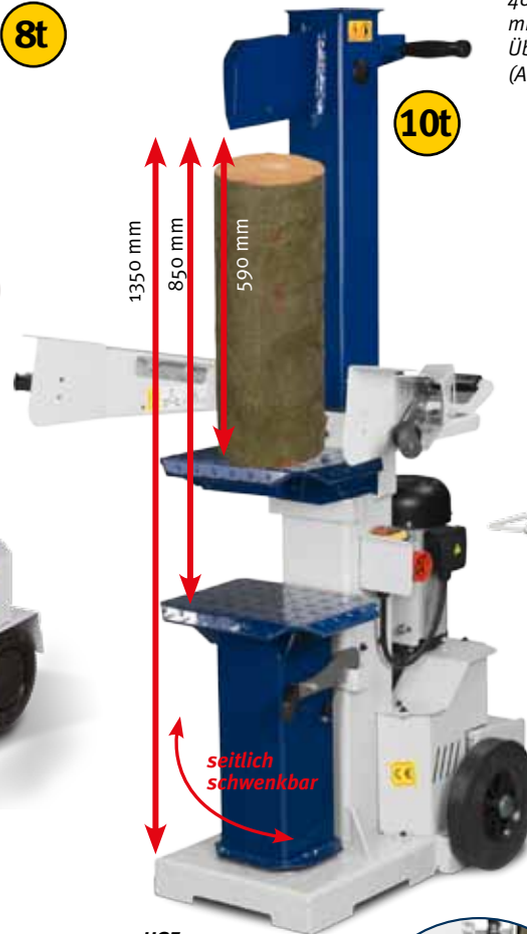
Schalter-Stecker-Kombination
400V/10A serienmäßig mit Phasenwender und Überlastschutz. (Abb. HSE10)



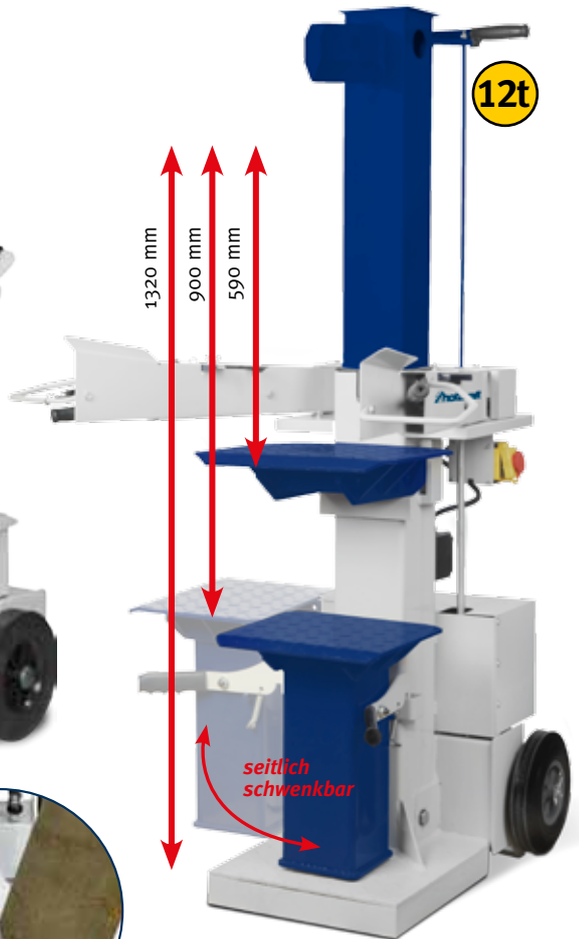
Die Spalteinheit
Die Einstellung der Rücklaufdistanz des Hubmastes erfolgt bequem und einfach über eine Spannschraube. (Abb. HSE10)



HS 7-1000
Mit verstellbarer Holzhaltevorrichtung (HS 8-1000 baugleich)



HSE 10-1350
Mit seitlich schwenkbarem Tisch



HSE 12-1300
• Mit seitlich schwenkbarem Tisch
• Mit verstellbarer Holzhaltevorrichtung



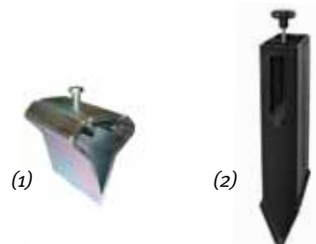
4-fach Spaltkreuz im Lieferumfang
(Abb. Spaltkreuz beispielhaft)

Niedrige Bodenplatte

für einfaches Beladen von großen Stämmen bei den Modellen HSE 10 und HSE 12



Modell	HS 7-1000 230V	HS 8-1000 400V	HSE 10-1350	HSE 12-1300
Artikel-Nr.	598 1117	598 1116	598 1119	598 1200
€ zzgl. MwSt.	529,00	529,00	699,00	819,00
Technische Daten				
Max. Spaltkraft	7,0 t	8,0 t	10,0 t	12,0 t
Max. Spalthub	480 mm	480 mm	550 mm	550 mm
Max. Spaltlänge	1040 mm	1040 mm	1350 mm	1340 mm
Mit Zwischentisch	590/780/1040 mm	590/780/1040 mm	590/850/1350 mm	590/900/1320 mm
Hub Vorlauf	3,0 cm/s	3,0 cm/s	4,5 cm/s	3,0 cm/s
Hub Rücklauf	8,0 cm/s	8,0 cm/s	12,5 cm/s	15 cm/s
Antrieb	Elektromotor	Elektromotor	Elektromotor	Elektromotor
Antriebsleistung 50 Hz	3,0 kW / 230 V	3,0 kW / 400 V	3,8 kW / 400 V	4,5 kW / 400 V
Gewicht	115 kg	115 kg	200 kg	178 kg
Abmessungen (LxBxH)	830x930x1470 mm	830x930x1470 mm	590x850x1350 mm	450x650x1150 mm



(Abbildungen beispielhaft)

Zubehör für HSE 12	€ zzgl. MwSt.
(1) Spaltkeilverbreiterung HSE 12 Art.-Nr.: 599 0023	19,90
(2) Spaltkeilverlängerung HSE 12 Art.-Nr.: 599 0024	39,00

Die Holzspalter für anspruchsvolle Anwender mit bis zu 25,0 t Spaltkraft Mit Elektromotor-, Zapfwellen- oder kombiniertem Zapfwellen-/Elektroantrieb

- Robuste und solide Verarbeitung
- Stoß- und kratzfest durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Schnelle, werkzeuglose Spalthöheneinstellung
- Großer, verschweißter Spaltkeil mit austauschbarer Messingführung und Schmiernippel
- Niedrige Bodenplatte für einfaches, ermüdungsarmes Beladen großer Stämme
- Schalter-Steckerkombination (400V/16A) mit Phasenwender und Überlastschutz
- Bequemer Transport durch serienmäßiges Fahrwerk mit großen Gummi-Rädern
- Platzsparende Lagerung durch einfach absenkbarer Zylinder

- Leistungsstarke Industrie-Hydraulikanlage
- Zwei-Hand-Sicherheitschaltung
- Mit Spaltguthalterung

Modelle HSE 13-1100: Neu

- Vertikale Ausführung zum Spalten von Kurz- und Meterholz bis 1100 mm
- Antrieb durch Elektromotor
- Mit mechanischem Stammheber

Modell HSE 13-1100 ZE: Neu

- Mit kombiniertem Elektro-/Zapfwellenantrieb mit 3-Punkt Aufhängung
- Bequemer Transport durch serienmäßiges Fahrwerk mit großen Gummi-Rädern

Modell HSE 18-1100 ZE:

- Mit mechanischem Stammheber
- mit kombiniertem Elektro-/Zapfwellenantrieb

Modell HSE 18-1100: Neu

- Mit mechanischem Stammheber
- mit Elektroantrieb

Modell HSE 25-1100 ZE: Neu

- Vertikale Ausführung zum Spalten von Kurz- und Meterholz bis 1100 mm
- Mit kombiniertem Elektro-/Zapfwellenantrieb mit 3-Punkt Aufhängung
- Mit mechanischem Stammheber



HSE 13-1100 / HSE 18-1100
(baugleich)
Version mit Elektroantrieb



HSE 13-1100 ZE
Version mit kombiniertem
Zapfwellen-/Elektroantrieb



HSE 18-1100 ZE
mit kombiniertem
Zapfwellen-/ Elektroantrieb



HSE 25-1100 ZE
mit kombiniertem
Zapfwellen-/ Elektroantrieb

	Neu				
Modell	HSE 13-1100	HSE 13-1100 ZE	HSE 18-1100 ZE	HSE 18-1100	HSE 25-1100 ZE
Artikel-Nr.	598 1340	598 1330	598 1800	598 1810	598 2500
€ zzgl. MwSt.	1.099,00	1.499,00	1.799,00	1.399,00	2.099,00
Technische Daten					
Max. Spaltkraft	13,0 t	13,0 t	18,0 t	18,0 t	25,0 t
Max. Spalthub	945 mm				
Max. Spaltlänge	1100 mm				
Mit Zwischentisch	-	-	-	-	-
Hub Vorlauf 1)	4,8 cm/s	4,8 cm/s*	4,8 cm/s	4,8 cm/s	2,8 cm/s
Hub Vorlauf 2)	-	-	-	-	-
Hub Rücklauf	7,2 cm/s	7,2 cm/s*	7,8 cm/s	7,8 cm/s	4,3 cm/s
Antrieb	Elektromotor	Zapfwelle + Motor	Zapfwelle+Motor	Elektromotor	Zapfwelle+Motor
Antriebsleistung 50 Hz	4,5 kW / 400 V	4,5 kW / 400 V	5,1 kW / 400V	5,1 kW / 400V	5,5 kW / 400V
Zapfwellendrehzahl	-	540 min ⁻¹	540 min ⁻¹	-	-
Schlepperleistung	-	> 20 PS	> 20 PS	-	> 20 PS
Dreipunkthalterung	-	Kat. I & II	Kat. I & II	-	Kat. I & II
Gewicht	254,5 kg	269 kg	319 kg	300 kg	382 kg
Abmessungen (LxBxH) in mm	1100 x 1200 x 2510	2510 x 1120 x 1110	1540 x 1140 x 2520	1530 x 1090 x 2520	2520 x 1120 x 1140
Höhe Lagerstellung	2100 mm	2000 mm	2000 mm	2000 mm	2000 mm

*Geschwindigkeit variiert, da abhängig von der Leistung der Antriebsquelle (Traktor)



„2-Speed-System“
Zwei Spalthubgeschwindigkeiten für noch effizienteres und schnelleres Spalten. Mit dem Schnell-Gang wird der Spaltkeil mit doppelter Geschwindigkeit auf Höhe des Holzes gebracht. Durch ein anschließendes Durchdrücken der Zweihandbedienhebel wird der Spalt-Gang aktiviert. Ab dann wird mit voller Kraft gespalten.

Zylinder einfach absenkbar !

13t

Doppelt ummantelte Druckschläuche

Einfach absenkbarer Hydraulikzylinder für den Transport oder zur Lagerung

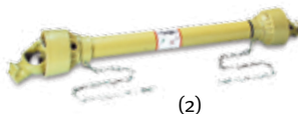
integrierter Holzhaltevorrichtung

Schalter-Steckerkombination (400V/16A) mit Phasenwender und Überlastungsschutz

Serienmäßig mit mechanischem Stammheber

Niedrige Bodenplatte
für einfaches Beladen großer Stämme

HSE 13-11000
Holzspalter mit Fahrwerk



(Abb. beispielhaft)

Zubehör	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Spaltkreuz HSE 13, 18 (ohne Abb.)	599 1800	59,00
(1) Spaltkreuz HSE 25	599 2500	59,00
(2) Gelenkwelle ohne Rutschkupplung 860 mm, Kategorie 2	599 0012	139,00



Der kompakte Profi-Kraftprotz – Für Kurz- und Meterholz bis 1340 mm, mit Elektromotor- oder kombiniertem Zapfwellen-/Elektroantrieb

- Ideal für Hof, Forst und Gewerbe
- Kompakte, platzsparende Konstruktion
- Umsteckbarer Spalttisch für Kurzholz
- Schneller Arbeiten durch stufenlos einstellbaren Spalthub (Rücklaufdistanz)
- Verschleißfreie Spezialgleitführung zwischen Hubmast und Grundrahmen gegen Reibungsverschleiß
- Zwei-Hand-Sicherheitschaltung mit integrierter verstellbarer Holzhaltevorrichtung
- Mit dem Hubmast verschweißtes Spaltnmesser aus Spezialstahl für maximale Stabilität
- Schalter-Steckerkombination (400V/16A) mit Phasenwender und Überlastschutz
- Geräuscharme und leistungsstarke Hydraulik
- Leistungsstarke Industrie-Elektromotoren, ausgelegt für den Dauerbetrieb
- Bequemer Transport durch serienmäßiges Fahrwerk mit großen Gummi-Rädern
- Mit verschiedenen Antrieben erhältlich
- Inkl. Oberlenker-Stufenbolzen Kat. I & II
- Auslieferung erfolgt komplett montiert und anschlussfertig



HS 8-1350

Serienmäßig mit Spalttisch, Fahrwerk und niedriger Bodenplatte für ein kräftesparendes Beladen

HS 11-1340

Mit serienmäßigem Spalttisch und Transporthebel

HS 11-1340 ZE

Mit kombiniertem Zapfwellen-/Elektroantrieb und serienmäßiger Dreipunkthalterung der Kategorie I & II. Die passende Gelenkwelle ist separat zu bestellen.

Modell	HS 8-1350	HS 11-1340	HS 11-1340 ZE
Artikel-Nr.	598 2108	598 2111	598 2311
€ zzgl. MwSt.	1.389,00	1.899,00	2.359,00
Technische Daten			
Max. Spalkkraft	8,0 t	11,0 t	11,0 t
Max. Spalthub	500 mm	500 mm	500 mm
Max. Spaltlänge	1350 mm	1340 mm	1340 mm
Mit Zwischentisch	560/820/1080 mm	560/800/1050 mm	560/800/1050 mm
Hub Vorlauf	4,5 cm/s	6,0 cm/s	8,0 cm/s*
Hub Rücklauf	12,2 cm/s	18,0 cm/s	18,0 cm/s*
Antrieb	Elektromotor	Elektromotor	Zapfwelle + Motor
Antriebsleistung 50 Hz	3,0 kW / 400V	3,0 kW / 400 V	3,0 kW / 400 V
Zapfwellendrehzahl	-	-	350 - 400 min ⁻¹
Schlepperleistung	-	-	> 20 PS
Dreipunkthalterung	-	-	Kat. I & II
Gewicht	147 kg	209 kg	237 kg
Abmessungen (LxBxH)	1580 x 740 x 470	1590 X 830 X 570 mm	1590 X 830 X 570 mm

* Geschwindigkeit variiert, da abhängig von der Leistung der Antriebsquelle (Traktor)

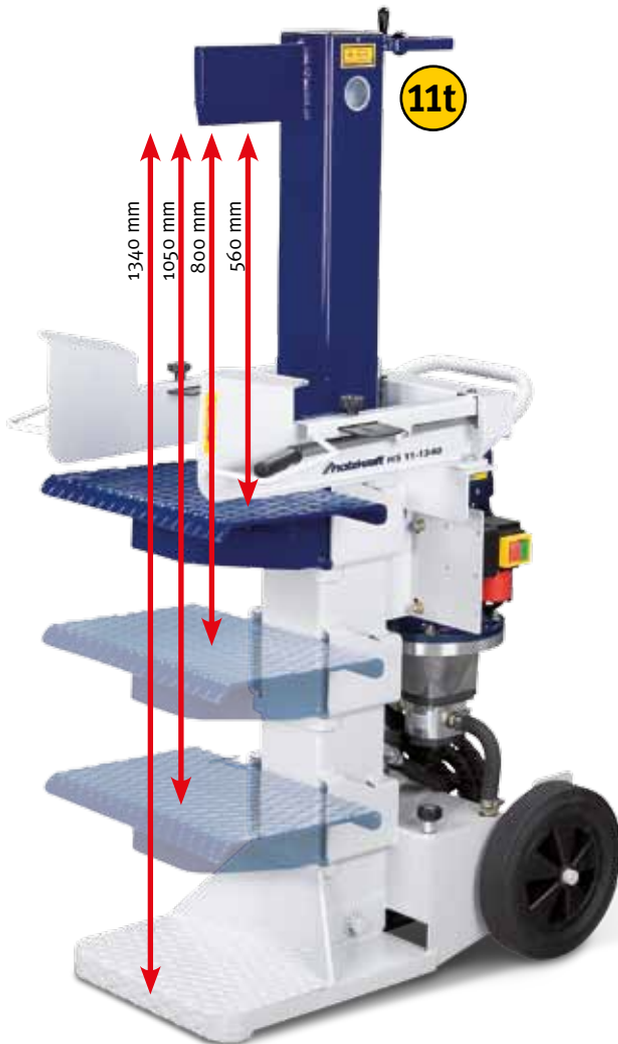




Qualität
Made in
Europe

Stufenloser Spalthub

Über den Bedienehebel wird der Spalthub stufenlos reguliert.

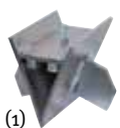


HS 11-1340 mit Elektroantrieb

Durch den serienmäßigen, höhenverstellbaren Spalttisch und die gerippte Bodenplatte können Holzlängen von 560 mm, 800 mm, 1050 mm und 1340 mm gespalten werden. Die niedrige Bodenplatte erleichtert das Beladen.

Niedrige Bodenplatte

für einfaches Beladen großer Stämme



(Abb. beispielhaft)



(Abb. beispielhaft)



(Abb. beispielhaft)



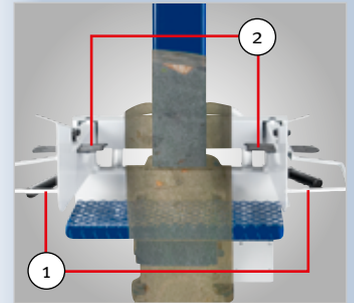
(Abb. beispielhaft)

Zubehör

	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
(1) Spaltkeilverbreiterung HS 8	599 0002	59,00
(2) Spaltkeilverbreiterung HS 11	599 0016	89,00
(3) Spaltkreuz HS 11	599 0017	89,00
(4) Gelenkwelle ohne Rutschkupplung 860 mm, Kat. II	599 0012	139,00

Optionales Zubehör

Mit der aufsteckbaren Spaltkeilverbreiterung geht das Spalten noch zügiger. Das Holz springt noch schneller auf.



Eine hohe Betriebssicherheit wird durch die Zwei-Hand-Sicherheitsschaltung, den Handschutz (1) und die verstellbare Holzhaltervorrichtung (2) an jedem Bedienelement gewährleistet.



Die Spalteinheit

Die Einstellung der Rücklaufdistanz des Hubmastes erfolgt hier ebenfalls bequem und einfach über eine Spannschraube. Die Spaltmesser sind aus Spezialstahl und mit dem Hubmast stabil verschweißt.



Der Transporthebel wird einfach in die Tischhalterung eingesteckt und sorgt für einen einfachen Transport.



Optionales Zubehör

Mit dem ebenfalls aufsteckbaren Spaltkreuz können Sie in einem Arbeitsgang einen Stamm in vier Holzscheite spalten.

Die Profi-Holzspalter für höchste Ansprüche mit bis zu 22,0 t Spaltkraft Mit Elektromotor-, Zapfwellen- oder kombiniertem Zapfwellen-/Elektroantrieb

- Robuste und solide Verarbeitung in absoluter Profi-Qualität
- Stoß- und kratzfest durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Serienmäßig mit Spalttisch für Kurzholz
- Schnelle, werkzeuglose Spalthöheneinstellung
- Großer, verschweißter Spaltkeil mit austauschbarer Messingführung und Schmiernippel
- Zwei-Hand-Sicherheitsschaltung und beweglicher Bedienhebel mit Fixierkralle
- Großdimensionierte niedrige Bodenplatte mit aufgeschweißtem Riffelblech
- Schalter-Steckerkombination (400V/16A) mit Phasenwender und Überlastschutz
- Geräuscharme und leistungsstarke Industrie-Hydraulikanlage für den Dauerbetrieb
- Leistungsstarke S1 Industrie-Elektromotoren, ausgelegt für den Dauereinsatz
- Bequemer Transport durch serienmäßiges Fahrwerk mit großen Gummi-Rädern
- Platzsparende Lagerung durch einfach absenkbaren Zylinder
- In verschiedenen Ausführungen (Elektromotor-, Zapfwellen- oder Kombi-Antrieb)



„2-Speed-System“

Zwei Spalthubgeschwindigkeiten für noch effizienteres und schnelleres Spalten. Mit dem Schnell-Gang wird der Spaltkeil mit doppelter Geschwindigkeit auf Höhe des Holzes gebracht. Durch ein anschließendes Durchdrücken der Zweihandbedienhebel wird der Spalt-Gang aktiviert. Ab dann wird mit voller Kraft gespalten.



HS 13-1100 ZE Transportstellung
HS 22-1100 Z Transportstellung
Durch den einfach absenkbaren Hydraulikzylinder reduziert sich die Höhe des Spalters beim Transport oder zur Lagerung um ca. 60 cm.

Modell	HS 13-1100	HS 13-1100 Z	HS 13-1100 ZE	HS 18-1100 ZE	HS 22-1100 Z
Artikel-Nr.	598 2113	598 2213	598 2313	598 2318	598 2222
€ zzgl. MwSt.	2.399,00	2.289,00	3.059,00	3.899,00	3.779,00
Technische Daten					
Max. Spaltkraft	13,0 t	13,0 t	13,0 t	18,0 t	22,0 t
Max. Spalthub	1050 mm	1050 mm	1050 mm	1050 mm	1050 mm
Max. Spaltlänge	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
Mit Zwischentisch	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm
Hub Vorlauf 1)	21,0 cm/s	21,0 cm/s*	21,0 cm/s*	17,5 cm/s*	13 cm/s*
Hub Vorlauf 2)	7,5 cm/s	7,5 cm/s*	7,5 cm/s*	8 cm/s*	5,5 cm/s*
Hub Rücklauf	10,5 cm/s	10,5 cm/s*	10,5 cm/s*	13 cm/s*	8,0 cm/s*
Antrieb	Elektromotor	Zapfwelle	Zapfwelle + Motor	Zapfwelle + Motor	Zapfwelle
Antriebsleistung 50 Hz	4,0 kW / 400 V	-	-	-	-
Zapfwelldrehzahl	-	350-400 min ⁻¹	350-400 min ⁻¹	350-400 min ⁻¹	350-400 min ⁻¹
Schlepperleistung	-	> 30 PS	> 30 PS	> 30 PS	> 30 PS
Dreipunkthalterung	-	Kat. I & II			
Gewicht	375 kg	360 kg	392 kg	474 kg	462 kg
Abmessungen (LxBxH)	2570 x 1000 x 790 mm	2570 x 1000 x 790 mm	2570 x 1000 x 790 mm	2570 x 1000 x 790 mm	2570 x 1070 x 790 mm
Höhe Lagerstellung	1930 mm	1930 mm	1930 mm	1930 mm	1930 mm



13t

Einfach absenkbarer Hydraulikzylinder für den einfacheren Transport oder zur Lagerung.

Doppelt ummantelte Druckschläuche.

Zwei-Hand Sicherheits-Schaltung für maximale Anwendersicherheit.

Bedienhebel mit Fixierkralle.

Auf die Holzlänge einstellbare Anschläge, zur Vermeidung von unnötigem Spaltweg.

Die serienmäßigen Haltebügel fangen das gespaltene Holz auf.

Serienmäßig mit einhängbarem Spalttisch zum Spalten von Kurzholz bis 550 mm.



(1)

(2)

HS 13-1100 ZE
Profi-Holzspalter mit Fahrwerk, einhängbarem Spalttisch, Zapfwellen-/Elektroantrieb und „2-Speed-System“

Zubehör	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
(1) Spaltkreuz HS 13	599 0006	179,00
Spaltkreuz HS 18/22 (ohne Abb.)	599 0013	179,00
(2) Gelenkwelle ohne Rutschkupplung 860 mm, Kategorie 2	599 0012	139,00

Niedrige Bodenplatte

für einfaches Beladen großer Stämme



Der verschweißte Spaltkeil ist mit einer austauschbaren Messingführung ausgestattet. Die Führung wird über einen integrierten Schmiernippel gewartet.



Abb. zeigt HS 13-1100 ZE. Die kombinierte Ausführung mit Elektromotor- und Zapfwellenantrieb. Zuhause erfolgt der Betrieb mit Strom, unterwegs kommt der Antrieb vom Traktor. Flexibel und überall einsetzbar. Serienmäßig mit Dreipunktaufhängung Kat. I & II.



Schalter-Stecker-Kombination
Serienmäßig mit Phasenwender und Überlastschutz. (400V/16A)



Der Spaltkeilhub kann über zwei bequem einstellbare Anschläge (1) begrenzt werden, wodurch unnötiger Spalthubweg vermieden und Zeit gespart wird.

HWSE 700 - Einsteiger-Wippkreissäge für den Brennholzschnitt

- Robust und verwindungssteif durch geschweißte Ganzstahlkonstruktion
- Automatische Rückstelleinrichtung der Wippe über Federzug
- Die ergonomische Wippe erlaubt ein leichtes und längeres Arbeiten
- In die Wippe eingestanzte Widerhaken verhindern ein Verdrehen des Holzes
- **Robuster starker Kreissägen-Motor**
- Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser und Phasenwender
- Stoß-, kratz- und wetterfest durch hochwertige Pulverbeschichtung
- **Serienmäßig mit hochwertigem HM-Sägeblatt**
- Auslieferung erfolgt fertig montiert und anschlussfertig



Die ergonomische Wippe erlaubt ein leichtes und ermüdungsfreieres Arbeiten



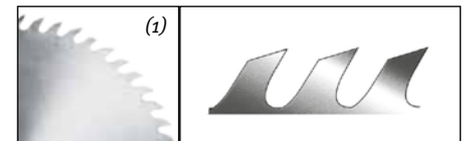
In die Wippe eingestanzte Widerhaken verhindern ein Verdrehen des Holzes



Serienmäßig mit hochwertigem Hartmetall-Sägeblatt

Automatische Rückstelleinrichtung der Wippe über Federzug

Abstütz-Vorrichtung bzw. Transportverriegelung



Modell	HWSE 700
Artikel-Nr.	596 0700
€ zzgl. MwSt.	685,00
Technische Daten	
Sägeblatt-Ø	700 mm
Max. Schnittleistung	230 mm
Schnittgeschwindigkeit	53 m/s
Arbeitshöhe	960 mm
Drehzahl	1.420 min ⁻¹
Antrieb	Elektromotor
Motorleistung 50 Hz P2	5,2 kW / 400 V (S6 - 40%)
Gewicht	95 kg
Abmessungen (LxBxH)	725 x 1050 x 1080 mm

Zubehör: Holz-Kreissägeblätter

Durchmesser	Zähne ZT	Blattstärke	Bohrung Ø	Art-Nr.	€ zzgl. MwSt.
(1) Chromstahl (Wolfszahn), grobe Schnittgüte					
700 mm	Z56	3,2 mm	30 mm	597 0070	92,90
(2) Hartmetall (Langschnitt-Flachzahn mit Spanabweiser und Dehnungsschlitz), grobe Schnittgüte					
700 mm	Z42	4,2 mm	30 mm	597 0170	147,90

Serie HWS - Robuste Wippkreissägen für den Brennholzschnitt

- Leichtgängige Wippe dank optimalem Wippendrehpunkt und Federdämpfung
- In die Wippe eingestanzte Widerhaken verhindern ein Verdrehen des Holzes
- **Robuster starker Kreissägen-Motor**
- Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser und Phasenwender bei 400 Volt
- Robust und verwindungssteif durch geschweißte Ganzstahlkonstruktion
- Stoß-, kratz- und wetterfest durch hochwertige Pulverbeschichtung
- **Serienmäßig mit Chromstahl-Sägeblatt**
- Auslieferung erfolgt fertig montiert und anschlussfertig



Besonders leichtgängige, kraftsparende Wippe!



Leicht transportierbar durch stabiles Fahrwerk mit großen Rädern.



HWS 70 N

Kombi-Funktion

Der integrierte Fahrbügel ist auch als universeller Anschlag zum Ablängen von Holz einsetzbar.

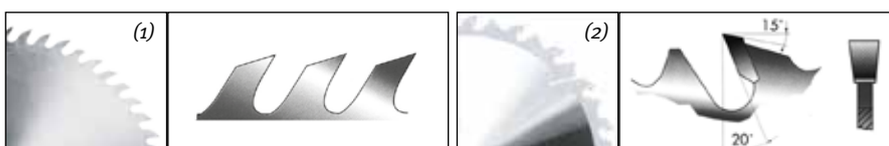


HWS 550 baugleich mit HWS 600 (ohne Abb.)

Modell	HWS 550	HWS 600	HWS 70 N
Artikel-Nr.	596 0505	596 0603	596 2705
€ zzgl. MwSt.	890,00	849,00	999,00
Technische Daten			
Sägeblatt-Ø	550 mm	600 mm	700 mm
Max. Schnittleistung	210 mm	240 mm	280 mm
Schnittgeschwindigkeit	53 m/s	20 m/s	53 m/s
Arbeitshöhe	960 mm	960 mm	840 mm
Drehzahl	2.750 min ⁻¹	1.450 min ⁻¹	1.390 min ⁻¹
Antrieb	Elektromotor	Elektromotor	Elektromotor
Motorleistung 50 Hz P2	3,0 kW / 230 V	3,5 kW / 400 V	5,5 kW / 400 V
Gewicht	90 kg	90 kg	105 kg
Abmessungen (LxBxH)	1100x660x1060 mm	1100x660x1060 mm	1330x860x1220 mm

Zubehör: Holz-Kreissägeblätter

Durchmesser	Zähne ZT	Blattstärke	Bohrung Ø	Art-Nr.	€ zzgl. MwSt.
(1) Chromstahl (Wolfszahn), grobe Schnittgüte					
550 mm	Z56	2,5 mm	30 mm	597 0055	61,90
600 mm	Z56	2,8 mm	30 mm	597 0060	66,90
700 mm	Z56	3,2 mm	30 mm	597 0070	92,90
(2) Hartmetall (Langschnitt-Flachzahn mit Spanabweiser und Dehnungsschlitzen), grobe Schnittgüte					
550 mm	Z36	3,8 mm	30 mm	597 0155	110,90
600 mm	Z36	3,8 mm	30 mm	597 0160	112,90
700 mm	Z42	4,2 mm	30 mm	597 0170	147,90



Wippkreissägen und Rolltischkreissägen in Ganzstahlausführung

Profigeräte ideal für Hof, Landwirtschaft und Gewerbe

- Stabile und leichtgängige Wippe mit Anschlagdämpfer und Rückholfeder
- Die geschlossene Sägeblattschutzhaube sorgt für einen leiseren Lauf und höhere Stabilität
- Spezial-Kreissägen-Bremsmotor mit eingebautem Wicklungsfühler, der die Temperatur direkt im Motor misst und nicht am Schalter
- Schalter-Stecker-Kombination mit Nullspannungsauslöser und Phasenwender
- Leicht transportierbar durch stabiles Fahrwerk mit großdimensionierten Laufrädern und ausziehbarem Transportgriff

- Leistungsstarke Motoren
- Besonders robust und verwindungssteif durch geschweißten Vierkant-Stahlrohrrahmen
- Hohes Eigengewicht sorgt für zusätzliche Stabilität und Laufruhe
- Stoß-, kratz- und wetterfest durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Serienmäßig mit Chromstahl-Sägeblatt
- Sägeblattwechsel schnell durchführbar
- Schwenkbare Sägeblattschutzhaube

Maximale Sicherheit durch:

- Optimierte Abdeckung des Sägeblatts
- In die Wippe eingestanzte Widerhaken verhindern ein Verdrehen des Holzes
- Sperrbolzen für den Sägeblattwechsel
- Abschließbarer Not-Ausschalter
- Auslieferung erfolgt fertig montiert und anschlussfertig



gebaut nach den neuesten Arbeitsschutzbestimmungen



Qualität
Made in
Europe



Der Testsieger: Holzkraft HWS 700
„Höchster Sicherheitskomfort durch die Sägeblattabdeckung in Verbindung mit guter Transportfähigkeit und sehr gutem Schnittverhalten sichern dieser Säge den Testsieg...“ Aus Heimwerker Praxis 5/2005



HWS 700
Serienmäßig mit
700 mm Sägeblatt

Sägetisch zum Nachrüsten
für HWS 700; Art.-Nr. 596 0704
€ 339,- zzgl. MwSt.



Modell	HWS 700	HWS 700 Z	HWTS 700	HRTS 700
Artikel-Nr.	596 0703	596 0705	596 1703	596 2703
€ zzgl. MwSt.	999,00	1.235,00	1.399,00	1.125,00
Technische Daten				
Sägeblatt-Ø	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm
Max. Schnittleistung Wippe/Tisch	260 / - mm	260 / - mm	260 / 230 mm	- / 230 mm
Schnittgeschwindigkeit	53 m/s	20 m/s	53 m/s	53 m/s
Arbeitshöhe	840 mm	840 mm	910 mm	840 mm
Tischgröße (LxB)	-	-	1330 x 860 mm	1300 x 820 mm
Drehzahl	1.390 min ⁻¹	540 min ⁻¹	1.390 min ⁻¹	1.390 min ⁻¹
Antrieb	Elektromotor	Zapfwelle	Elektromotor	Elektromotor
Motorleistung 50 Hz P2	5,5 kW / 400 V	-	5,5 kW / 400 V	5,5 kW / 400 V
Gewicht	120 kg	130 kg	180 kg	140 kg
Abmessungen (LxBxH)	1350 x 820 x 1160 mm	1450 x 910 x 1160 mm	1370 x 960 x 1260 mm	1450 x 870 x 1580 mm



HRTS 700

Rolltischkreissäge HRTS 700 mit großem Ganzstahl-Rolltisch, dauerhaft leichtgängig verschiebbar durch staubgeschützte wartungsfreie Kugellager für leichtes und ermüdungsfreies Arbeiten.

- Die Spannklaue mit Rückholfeder verhindert das Verdrehen des Holzes
- Automatische Tischrückführung durch Federzug
- Tischarretierung für Transport und Lagerung
- Schneller und sicherer Sägeblattwechsel durch wegklappbaren Schiebetisch und Sägeblattarretierung



Schalter-Stecker-Kombination: Serienmäßig mit Phasenwender und Nullspannungsauslöser (400V/16A).



HWS 700 Z
Mit Zapfwellenanschluss und Dreipunktaufhängung der Kat. I & II.



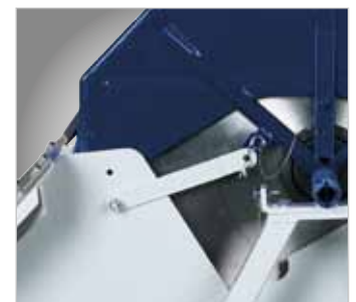
HWTS 700

Kombinierte Tisch- und Wippkreissäge HWTS 700 mit großdimensioniertem Ganzstahl-Arbeitstisch, rasches Umstellen von Tisch- auf Wippstellung.

- Hohe Schnittleistung von 270 mm
- Schneller und sicherer Sägeblattwechsel durch wegklappbaren Schiebetisch und Sägeblatтарretierung
- Leicht transportierbar durch stabiles Fahrwerk mit großdimensionierten Laufrollen
- Leichtgängige Wippe mit Rückholfeder



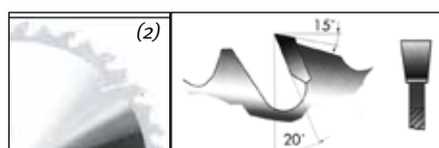
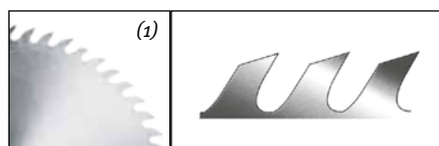
Leistungsstarke **Spezial-Kreissägen-Motoren mit elektronischer Bremse** und eingebautem Wicklungsfühler, der die Temperatur direkt im Motor und nicht am Schalter misst (P2 Abgabeleistung).



Bei Betätigung der Wippe wird die geschlossene **Sägeblattschutzhaube automatisch** mitgeführt, so dass das Sägeblatt während des Schnittvorgangs und Leerlaufs nie offen steht.

Zubehör: Holz-Kreissägeblätter

Durchmesser	Zähne ZT	Blattstärke	Bohrung Ø	Art-Nr.	€ zzgl. MwSt.
(1) Chromstahl (Wolfszahn), grobe Schnittgüte					
700 mm	Z56	3,2mm	30 mm	597 0070	92,90
(2) Hartmetall (Langschnitt-Flachzahn mit Spanabweiser und Dehnungsschlitz), grobe Schnittgüte					
700 mm	Z42	4,2mm	30 mm	597 0170	147,90



Interesse an weiteren Produkten?



www.optimum-maschinen.de



www.metallkraft.de



www.aircraft-kompressoren.com



www.schweisskraft.de



www.unicraft.de

- Mit Erscheinen dieses Preiskataloges werden alle bisherigen Listen ungültig.
- Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen, freibleibend, in €, zzgl. der gesetzlich gültigen MwSt., zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten.
- Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet.
- Technische und optische Änderungen sind vorbehalten.
- Abb. teilweise mit optionalem Zubehör.
- Die Lieferung erfolgt ausschließlich nach unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

- Der Verkauf erfolgt über den Fachhandel.
- Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.
- Bei Weiterveräußerung an Dritte bleibt unser Eigentumsvorbehalt bestehen.
- Im gewerblichen Bereich gelten die gesetzlichen Garantiebestimmungen.
- Vervielfältigung und Nachdruck auf jede Weise, auch auszugsweise, bedürfen immer unserer schriftlichen Genehmigung.

Vertrieb Deutschland:

HOLZKRAFT® - Stürmer Maschinen GmbH
Dr.-Robert-Pfleger-Straße 26
D-96103 Hallstadt/Bamberg
Tel.: +49 (0) 951 / 96 555-0
Fax: +49 (0) 951 / 96 555-55
E-Mail: info@holzkraft-maschinen.de

Vertrieb Österreich:

AIRCRAFT® Kompressorenbau GmbH
Gewerbestraße Ost 6 · A-4921 Hohenzell
Tel.: +43 (0) 77 52 / 70 929-0
Fax: +43 (0) 77 52 / 70 929-99
E-Mail: info@aircraft.at
www.aircraft.at

Ihr Fachhändler: