

# Auf Nummer Sicher. Ihre Werte gut geschützt.

Tresorlösungen für Privat und Geschäft



# Securama: Das volle Programm für die Sicherheit Ihrer Werte



Es gibt ein gutes Gefühl, wenn die wichtigen und wertvollen Dinge sicher unter Verschluss sind. Doch wie erreicht man das? Schliesslich hört man, dass Einbrecher sogar schon Tresore von mehr als 300 Kilo Gewicht einfach abtransportiert haben...

## Securama – The SAFE side of life!

Bei Securama können Sie ganz entspannt sein. Wir beherrschen unser Metier seit 40 Jahren und finden schnell heraus, was in Ihrem speziellen Fall die optimale Lösung ist.

Dabei bieten wir Ihnen das volle Programm:

- Eine **grosse Auswahl** hoch leistungsfähiger Tresore, Wertschutz- und Panzerschränke der Premiumklasse.
- **Vielfältige Ausstattungsoptionen** für Ihren individuellen Bedarf vom Schloss bis zur Tresorfarbe.
- Das einzigartige **Securama Sicherheitskonzept Safety<sup>3</sup>**. Es bedeutet für Sie ein „Rundum-sorglos-Paket“, das von der Auswahl des optimal geeigneten Tresors über die Ermittlung des optimalen Standorts bis hin zur optimalen Verankerung am Aufstellungsort reicht.

Wir freuen uns darauf, den für Sie genau richtigen Tresor am genau richtigen Platz professionell zu verankern. Damit Sie beruhigt schlafen können!





Inhaltsverzeichnis	Seite
Das Securama-Sicherheitskonzept	4
Leistungsmerkmale	6
Möbeltresore VdS-geprüft	8
Geschäftstresore VdS-geprüft	10
Panzerschränke VdS-geprüft	14
Sicherheitsboxen	17
Hotelzimmertresore	19
Möbeltresore	20
Geschäftstresore	24
Dokumentenschränke	26
Einschiebetürschränke	27
Depositresore	28
Einmauertresore	31
Panzer Türen	33
Waffenschränke	34
Feuerschutzresore	40
Datenschutzresore	46
Individualresore	48
Gut zu wissen	50
Tresor-Schlösser und -Optionen	51
Sicherheitsklassen	53
Wichtige Aspekte beim Tresorkauf	54
Dienstleistungen	56



# Das Securama Sicherheitskonzept Safety<sup>3</sup>: Ihr „Rundum-sorglos-Paket“

Die Welt der Tresore und Wertschutzschränke ist vielfältig und komplex. Für die Sicherheit und Wirtschaftlichkeit der Gesamtlösung spielen viele Faktoren eine Rolle und wenn auch nur einer nicht beachtet wird, können bedenkliche Sicherheitslücken entstehen.

## **Das Securama Sicherheitskonzept Safety<sup>3</sup> garantiert Ihnen eine rundum optimale Lösung:**

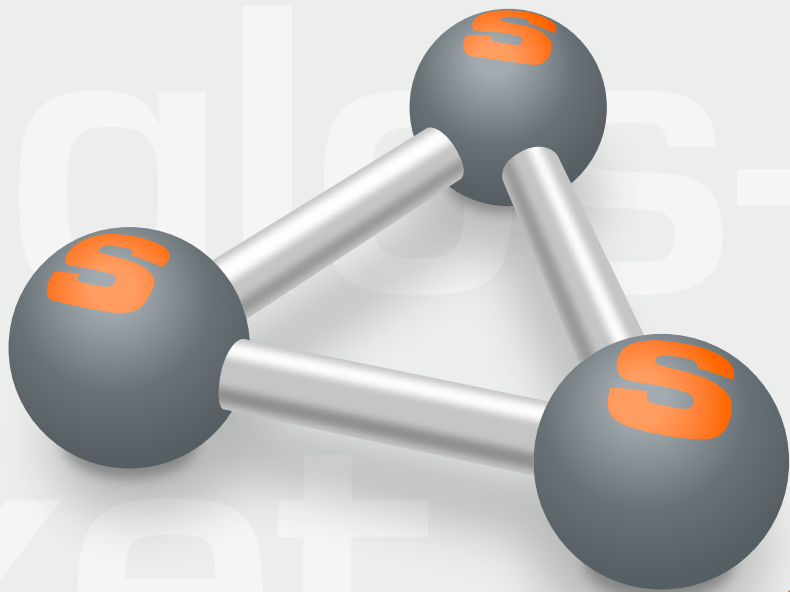
- Wir ermitteln den für Ihren Fall technisch optimal geeigneten, leistungsstarken Tresor und stellen ihn individuell für Sie aus.
- Wir stellen den in Ihrem Fall am besten geeigneten Aufstellungsort fest.
- Und wir verankern Ihren Tresor so, dass er keinesfalls abtransportiert werden kann.

## **Das 10-Punkt-Programm für die Sicherheit Ihrer Werte:**

1. Ausführliche Beratung
2. Riesige Auswahl
3. Individuelle Innenausstattung
4. Lieferung direkt an den Aufstellungsort
5. Professionelle Verankerung
6. Tresor-Umzugsservice
7. Fachgerechte Entsorgung von Alt-Tresoren
8. Zuverlässiger Wartungsservice
9. Diskrete Notöffnung
10. Securama Tresor-Hotline:

**Tel. +41 44 877 33 44**

# Rundum- sortiments- Paket



- Optimaler Tresor
- Optimaler Standort
- Optimal verankert

## Safety<sup>3</sup> by Securama



Wir finden den für Sie optimalen Tresor.



Wir ermitteln den bei Ihnen optimalen Standort.



Wir realisieren die für Ihren Tresor optimale Verankerung.

# Securama: Die Leistung entscheidet



Die Anforderungen an eine Tresorlösung sind ganz unterschiedlich. So kommt es in einem Fall vor allem auf den Diebstahlschutz an und in einem anderen sollen wichtige Dokumente oder Datenträger vor Feuer gesichert werden. Oder es müssen gleich mehrere Benutzer auf den Inhalt zugreifen können. Oder es soll bei geringen Abmessungen ein hohes Innenvolumen zur Verfügung stehen. Oder: Oder: ...

Unabhängig von solch individuellen Anforderungen gibt es einige allgemeine Leistungsmerkmale, die einen guten oder sehr guten Tresor der Premiumklasse auszeichnen und die Sie bei Tresoren von Securama grundsätzlich vorfinden.



### Zertifizierte Sicherheit

Unsere Tresore sind in der Regel zertifiziert in den VdS-Klassen I bis IV und entsprechen den jeweiligen Euronormen. Das heisst, sie widerstehen Aufbruchversuchen und/oder Feuer in definierter Weise. Die Sicherheitsplakette mit der jeweiligen Zertifizierung ist an der Innenseite der Türe angebracht.

### Anerkannt bei Versicherungen

Je nach Serie ist der Inhalt (Bargeld) eines Securama Tresors versicherbar bis zu CHF 500'000.- (Richtwert). Einbruchmeldeanlagen erhöhen den versicherbaren Wert, bei manchen Modellen haben wir ihren Anschluss bereits vorbereitet.

### Grosses Innenvolumen

Sicherheit ist keine Frage des Gewichtes! Unsere Tresore sind so konstruiert, dass sie mit schlanker Bauweise selbst höchste Sicherheitsnormen erfüllen. Der grosse Vorteil dabei ist viel Platz im Inneren bei relativ kleinen Aussenabmessungen. Sie müssen also bei Securama nicht gleich einen wirklich grossen Tresor kaufen, nur weil einige Aktenordner mit hinein sollen.

### Sichere Verankerung

Nur die professionelle Verankerung am Aufstellungsort garantiert, dass ein Tresor nicht abtransportiert wird. Das Gewicht schützt nicht davor – es wurden schon Tresore mit mehr als 300 kg Gewicht gestohlen. Wir setzen deshalb auf massive Verankerung im Boden und in der Wand. Die dafür notwendigen Verankerungslöcher sind in unseren Tresoren bereits vorhanden und in der Regel so versenkt, dass keine Schrauben vorstehen; Papiere und anderer wertvoller Inhalt kann nicht beschädigt werden.

### Grosse Auswahl an Tresorschlössern

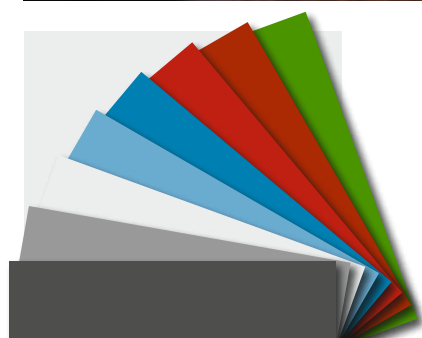
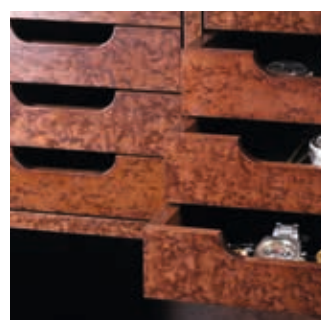
Die meisten Tresore sind standardmässig mit Schlüssel und Doppelbartschloss ausgestattet. Weil auch dieser Schlüssel sicher aufbewahrt werden muss (und Einbrecher enormen Schaden anrichten auf der Suche danach), entscheiden sich viele Kunden für ein Elektronikschloss. Dabei ist der Code der Schlüssel. Wir bieten Ihnen eine grosse Auswahl unterschiedlichster Schliessvarianten, die je nach Modell optional eingebaut werden können.

### Individuelle Anpassungen

Auf Wunsch passen wir Ihren Tresor exakt an Ihre Bedürfnisse an. Das beginnt bereits bei den Abmessungen (Sie können unsere Standardtresore auch als individuelle Massanfertigung erhalten) und endet noch lange nicht bei der Farbe (alle RAL-Farben bis hin zu komplexen Hochglanzlackierungen).

### Hier einige Beispiele:

- Zusätzliche Verankerungslöcher in einer Seitenwand (praktisch, wenn Sie Bodenheizung haben)
- Direkt-Anschluss an Ihre Alarmanlage (erhöht die versicherbare Summe erheblich)
- 220-Volt Netzanschluss (bei komplexen Elektronikschlössern mit höherem Energiebedarf zu empfehlen)
- Zusätzlicher, abschliessbarer Innentresor (praktisch bei mehreren Benutzern)
- Auszugstablare auf kugelgelagerten Teleskopschienen (für leichtes Entnehmen schwerer Gegenstände wie z.B. Geldkassetten)
- Schubladenauszüge (hilft Ihnen, auch im Tresor einfach Ordnung zu halten)
- Schlüsseltafel an der Innenwand der Tresortüre (so halten Sie platzsparend die Schlüssel unter Verschluss)
- Individualausbau (Innenausstattung komplett individuell von mit Samt ausgekleideten Edelholzschränken bis zu Vorrichtungen für wertvolle mechanische Uhren)



# Möbeltresore Serie 30 VdS I

Unser Klassiker mit hohem Sicherheitslevel, der Sie ruhig schlafen lässt



30-2 VdS I



30-3 VdS I



30-5 VdS I



30-7 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
30-2 VdS I	350	500	410	455	259	412	291	230	359	101	31	1
30-3 VdS I	450	500	410	455	359	412	291	330	359	125	43	1
30-5 VdS I	650	500	410	455	559	412	291	530	359	155	67	2
30-7 VdS I	850	500	410	455	759	412	291	730	359	190	91	2

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: 4-wandig, Türstärke 95 mm, Türblatt 12 mm, Schlosspanzerplatte, innenliegende Türscharniere
- Türgriff: 45 mm vorstehend



- Türverriegelung: 4-seitig mit 25 mm Bolzen, Notverriegelung
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



## Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend



# Möbeltresore

## Serie Progress VdS I

Aussen massiver Stahl, innen viel Platz für Ihre Wertsachen und Dokumente



Progress 3 VdS I

Progress 5 VdS I

Progress 7 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Progress 3 VdS I	435	490	430	475	370	418	295	331	380	118	46	1
Progress 5 VdS I	635	490	430	475	570	418	295	531	380	154	70	1
Progress 7 VdS I	800	490	430	475	735	418	295	696	380	185	91	2

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Widerstandsfähiger Korpus aus Stahl
- Tür-Aufbau: Mehrfach aus massivem Stahl, gekantet, mehrwandige Türkonstruktion, Türstärke 95 mm, erweiterte



- Schlosspanzerung, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen, Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



### Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Geschäftstresore Serie Securit VdS I

Beste Sicherheit für Bares und Dokumente



Securit I-60 E

Securit I-80 E

Securit I-100 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Securit I-60 E	620	570	520	555	540	490	360	540	480	229	95	1
Securit I-80 E	840	570	520	555	760	490	360	760	480	305	134	1
Securit I-100 E	1050	570	520	555	970	490	360	970	480	348	171	2
Securit I-120 E	1200	570	520	555	1120	490	360	1120	480	389	197	2
Securit I-150 E	1560	810	540	575	1480	730	380	1480	720	631	410	3
Securit I-180 E	1870	810	540	575	1790	730	380	1790	720	740	496	4

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.- (Securit I-60 E CHF 20'000.-)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig gepanzert
- Tür-Aufbau: Mehrwandig gepanzert, Türstärke 120 mm, innenliegende Türscharniere, Securit 150/180 mit aussenliegenden Scharnieren
- Türverriegelung: 3-seitig mit Flachriegel/Rundbolzen, Notverriegelung und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 35 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss Modell ComboBasic, 27 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



Elektronischschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend



# Geschäftstresore Serie Elite VdS I

Hohe Sicherheit für Bares und Dokumente



Elite 80 VdS I



Elite 100 VdS I



Elite 120 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Elite 60 VdS I	606	636	510	555	541	564	375	502	524	205	114	1
Elite 80 VdS I	806	636	510	555	741	564	375	702	524	256	157	2
Elite 100 VdS I	1006	636	510	555	941	564	375	902	524	305	199	2
Elite 120 VdS I	1206	636	510	555	1141	564	375	1102	524	352	241	2
Elite 150 VdS I	1506	800	550	595	1441	728	415	1402	688	508	435	3
Elite 180 VdS I	1806	800	550	595	1741	728	415	1702	688	597	526	4
Elite 180/2 VdS I*	1806	1486	550	595	1741	1414	415	1702	1374	897	1022	4

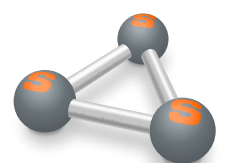
\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.- (Elite 60 & 80 CHF 20'000.-)
- Gehäuse-Aufbau: Widerstandsfähiger Korpus aus Stahl
- Tür-Aufbau: Mehrfach aus massivem Stahl, gekantet, mehrwandige Türkonstruktion,



- Türstärke 95 mm, erweiterte Schlosspanzerung, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen, Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

## Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Geschäftstresore

## Serie Securit VdS II

Qualität und Sicherheit steht an erster Stelle



Securit II-120 E

Securit II-150 E

Securit II-180 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Securit II-60 E	620	570	520	555	540	490	360	540	480	278	95	1
Securit II-80 E	840	570	520	555	760	490	360	760	480	352	134	1
Securit II-100 E	1050	570	520	555	970	490	360	970	480	405	171	2
Securit II-120 E	1200	570	520	555	1120	490	360	1120	480	473	197	2
Securit II-150 E	1560	810	540	575	1480	730	380	1480	720	768	410	3
Securit II-180 E	1870	810	540	575	1790	730	380	1790	720	899	496	4

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse II
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig gepanzert
- Tür-Aufbau: Mehrwandig gepanzert, Türstärke 120 mm, innenliegende Türscharniere, Securit 150/



- 180 mit aussenliegenden Scharnieren
- Türverriegelung: 3-seitig mit Flachriegel/Rundbolzen, Notverriegelung und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 35 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



Elektronikschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend



# Geschäftstresore Serie Master VdS II

Die Schwergewichte unter den Geschäftstresoren



Master 100 VdS II



Master 120 VdS II



Master 150 VdS II

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Master 60 VdS II	606	636	510	555	531	553	343	491	523	270	101	1
Master 80 VdS II	806	636	510	555	731	553	343	691	523	325	139	1
Master 100 VdS II	1006	636	510	555	931	553	343	891	523	387	177	2
Master 120 VdS II	1206	636	510	555	1131	553	343	1091	523	444	215	2
Master 150 VdS II	1506	800	550	595	1431	730	383	1391	690	643	400	3
Master 180 VdS II	1806	800	550	595	1731	730	383	1691	690	750	484	4
Master 1802 VdS II*	1806	1486	550	595	1731	1416	383	1691	1376	1180	939	4

\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse II
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: widerstandsfähiger Korpus aus Stahl
- Tür-Aufbau: Mehrfach aus massivem Stahl, gekantet, mehrwandige Türkonstruktion, Türstärke 125 mm,



erweiterte Schlosspanzerung, aussenliegende Türscharniere

- Türverriegelung: 3-seitig mit 40 mm Bolzen, Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



## Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-M1  
45 mm vorstehend

# Panzerschränke

## Serie Securit VdS III

Höchste Sicherheit für Ihre unersetzbaren Wertgegenstände



Securit III-80 E

Securit III-100 E

Securit III-120 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Securit III-60 E	620	570	520	555	540	490	360	540	480	305	95	1
Securit III-80 E	840	570	520	555	760	490	360	760	480	372	134	1
Securit III-100 E	1050	570	520	555	970	490	360	970	480	446	171	2
Securit III-120 E	1200	570	520	555	1120	490	360	1120	480	499	197	2
Securit III-150 E	1560	810	540	575	1480	730	380	1480	720	810	410	3
Securit III-180 E	1870	810	540	575	1790	730	380	1790	720	947	496	4

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse III
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 150'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig gepanzert
- Tür-Aufbau: Mehrwandig gepanzert, Türstärke 120 mm, innenliegende Türscharniere, Securit 150/180 mit aussenliegenden Scharnieren
- Türverriegelung: 3-seitig mit Flachriegel/Rundbolzen, Notverriegelung und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 35 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss Modell ComboBasic, 27 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



Elektronischschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend



# Panzerschranke Serie Granit VdS III

Panzerschranke, auf die Sie sich felsenfest verlassen können



Granit 860 VdS III

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Täblare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Granit 680 VdS III	684	604	542	587	587	499	364	531	472	315	107	2
Granit 860 VdS III	864	604	542	587	767	499	364	711	472	380	139	2
Granit 1030 VdS III	1034	604	542	587	937	499	364	881	472	435	170	2
Granit 1210 VdS III	1214	734	632	677	1117	629	454	1061	602	660	319	3
Granit 1680 VdS III	1684	834	682	727	1587	729	504	1531	702	942	583	3
Granit 1410 VdS III	1414	834	725	770	1317	729	547	1261	702	844	525	3
Granit 1800 VdS III*	1800	1200	682	727	1693	1108	508	1655	1068	1255	943	4

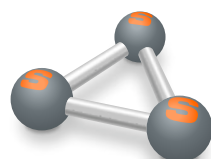
\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse III
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 150'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig gepanzert
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 123 mm, erweiterte Schlosspanzerung, aussenliegende Türscharniere



- Türverriegelung: 3-seitig mit 40 mm Bolzen, Notverriegelung und Hintergreifschiene
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

## Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-M1  
45 mm vorstehend

# Panzerschränke

## Serie Securit VdS IV

Der Panzerschrank mit der höchsten Schutzklasse – für maximalen Schutz Ihrer Werte



Securit IV-120 Paxos

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Securit IV-80 Paxos	840	570	520	580	760	490	360	760	480	402	134	1
Securit IV-100 Paxos	1050	570	520	580	970	490	360	970	480	483	171	2
Securit IV-120 Paxos	1200	570	520	580	1120	490	360	1120	480	540	197	2
Securit IV-150 Paxos	1560	810	540	600	1480	730	380	1480	720	878	410	3
Securit IV-180 Paxos	1870	810	540	600	1790	730	380	1790	720	1027	496	4

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse IV
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 500'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig gepanzert
- Tür-Aufbau: Mehrwandig gepanzert, Türstärke 120 mm, innenliegende Türscharniere, Securit 150/



- 180 mit aussenliegenden Scharnieren
- Türverriegelung: 3-seitig mit Flachriegel/Rundbolzen, Notverriegelung und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 35 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss Modell Paxos Set 1 + 5, 60 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



Elektronischschloss  
Modell Paxos  
Set 1 + 5,  
60 mm vorstehend





# Sicherheitsboxen Serie VT-SB

Die kleine Lösung für überall, wo Gelegenheit Diebe machen könnte



VT-SB 165



VT-SB 200 SE



VT-SB 225 SE



VT-SB 250 SE



VT-SB 380 SE



VT-SB 520 SE

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
VT-SB 165	165	315	250	250	159	309	190	132	230	7	9	-
VT-SB 200	200	310	200	200	194	304	133	146	208	7	8	-
VT-SB 225	250	350	250	250	240	340	200	195	252	10	16	-
VT-SB 200 SE	200	310	200	215	194	304	133	146	208	7	8	-
VT-SB 225 SE	250	350	250	265	240	340	200	195	252	10	16	-
VT-SB 250 SE	250	450	365	380	244	444	305	198	374	17	33	1
VT-SB 380 SE	380	350	360	375	374	344	309	320	260	16	40	-
VT-SB 520 SE	520	350	360	375	514	344	309	466	260	21	55	1

Änderungen vorbehalten

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig
- Tür-Aufbau: Einwandig, Türblatt 4 mm, innenliegende Türscharniere
- Tür-Verriegelung: Einseitig mit 15 mm Bolzen
- Schloss: Elektronikschloss VT-SE, 15 mm vorstehend mit mech. Notöffnungsschloss, 2 Schlüssel (VT-SB 165 mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel)
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Dunkelgrau



Elektronikschloss  
Modell VT-SE  
15 mm vorstehend  
(VT-SB 165 nur mit  
DB-Schloss erhältlich)



# Sicherheitsboxen

## Serie HGS

Die Sicherheitsbox für Einsteiger



HGS-8 E



HGS-16 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tabelle
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
HGS-8 E	200	310	200	213	194	304	133	146	208	5	8	-
HGS-16 E	250	350	250	263	240	340	200	195	252	6	16	-

Änderungen vorbehalten

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig
- Tür-Aufbau: Einwandig, Türblatt 2 mm, innenliegende Türscharniere
- Tür-Verriegelung: Einseitig mit 18 mm Bolzen
- Schloss: Elektronikschloss mit mech. Notöffnungsschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Schwarz



Elektronikschloss  
Modell HGS  
13 mm vorstehend



# Hotelzimmertresore

## Serie Hotel

Die Kleintresore speziell fürs Hotel: Komfortabel für die Gäste, praktisch fürs Hotel



Hotel-Bijou A



Hotel-Notebook A

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Hotel-Bijou A	200	350	200	220	194	344	133	146	248	9	8	-
Hotel-Notebook A	200	430	350	370	194	424	290	146	328	13	24	-

Änderungen vorbehalten

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig aus 3 mm Stahl
- Tür-Aufbau: Einwandig, Türblatt 4 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig mit 18 mm Bolzen
- Schloss: Motorisiertes Elektronikschloss mit mech. Notöffnungsschloss, 2 Schlüssel, beleuchtetes LCD-Display, Ereignisspeicher der letzten 200 Vorgänge,
- Gäste-Code: vom Gast programmierbar, Master-/Notöffnungscode: vom Manager programmierbar
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Dunkelgrau
- Besonderes: Innenbeleuchtung beim Öffnen der Türe



Motorisiertes Elektronikschloss Modell Hotel A 20 mm vorstehend



# Möbeltresore

## Serie Pic

Es gibt einfach Dinge, die nicht offen herumliegen sollten

# Möbeltresore

## Serie Eco

Kleine Sicherheit überall



Pic 1



Pic 2



Pic 3



Pic 4



Eco-M 2



Eco-M 3

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Pic 1	113	245	175	175	83	215	130	85	165	8	2	-
Pic 2	163	245	175	175	133	215	130	135	165	9	4	-
Pic 3	235	245	175	175	205	215	130	209	165	12	6	-
Pic 4	305	245	175	175	275	215	130	278	165	15	8	-
Eco-M 2	272	306	233	233	200	234	135	180	161	20	6	-
Eco-M 3	432	426	233	233	360	339	135	340	281	36	16	1

Änderungen vorbehalten

### Pic

- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 28 mm, Türblatt 6 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig mit 9 mm Bolzen
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035

### Eco

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 53 mm, Türblatt 6 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig mit 20 mm Bolzen
- Schloss: Doppelbartschloss



- 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035

### Option



Elektronikschloss  
 Modell ComboBasic  
 27 mm vorstehend  
 (nur für Serie Eco lieferbar)



# Möbeltresore Serie MT

Leichte Tresore für Ihr Zuhause: Diebstahl-Schutz zum erfreulich günstigen Preis



MT 350



MT 450



MT 650

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
MT 350	350	480	410	422	275	405	300	230	320	48	33	1
MT 450	450	480	410	422	365	393	300	330	310	57	43	1
MT 650	650	480	410	422	565	393	300	530	310	75	66	2
MT 830	836	460	400	412	720	345	300	720	340	85	71	2

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: 3-wandig, Türstärke 65 mm, Türblatt 6 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



## Option



Elektronikschloss  
Modell LG-Basic  
30 mm vorstehend



# Möbeltresore Serie ECOSAFE

Leichte Tresore mit Elektronikschloss



ECOSAFE 350 E



ECOSAFE 450 E



ECOSAFE 650 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
ECOSAFE 350 E	350	480	410	440	275	405	300	250	320	45	33	1
ECOSAFE 450 E	450	480	410	440	365	365	300	340	320	55	40	1
ECOSAFE 650 E	650	480	410	440	565	365	300	535	320	72	61	2

Änderungen vorbehalten

- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 55 mm, Türblatt 6 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig mit 25 mm Bolzen und Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Schloss: Elektronikschloss PRIMOR 2000/5, 30 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Graphitgrau, RAL 7024



Elektronikschloss  
PRIMOR 2000/5  
30 mm vorstehend



# Möbeltresore

## Serie 45

Spizentresore „Made in Switzerland“



45-7



45-8T



45-9

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
45-5	610	560	450	495	500	415	340	500	380	105	71	1
45-7	810	560	450	495	700	415	340	700	380	120	99	2
45-8	1010	560	450	495	900	415	340	900	380	135	127	2
45-9	1210	560	450	495	1100	415	340	1100	380	150	155	2

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe:  
CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 75 mm, Türblatt 6 mm, Schlosspanzerplatte, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig mit 25 mm Bolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher:  
2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite
- Besonderes: Hochwertige Schweizerqualität, 10 Jahre Funktionsgarantie



### Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Geschäftstresore Serie GT

Unübertroffene Verarbeitungsqualität sowie perfekter Finish



GT-1050 E Individual

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
GT-600 E	600	520	500	565	460	380	370	460	370	310	65	1
GT-750 E	750	520	500	565	610	380	370	610	370	310	86	1
GT-900 E	900	520	500	565	760	380	370	760	370	320	107	2
GT-1050 E	1050	520	500	565	910	380	370	910	370	370	128	2
GT-1200 E	1200	520	500	565	1060	380	370	1060	370	420	149	2
GT-1350 E	1350	520	500	565	1210	380	370	1210	370	470	170	2

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 92 mm, Türblatt 10 mm, aussenliegende Türscharniere, Alukorund-



- Schlosspanzerplatte (bester Schutz gegen mechanische und thermische Einbruchwerkzeuge), Notverriegelung mit Schneidbrennsicherung (sperrt bei Aufbruchversuch das Riegelwerk der Tresortür)
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen, Hintergreifbolzen an der Türbandseite
- Türgriff: 65 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss LG-Basic mit Verschlussautomatik, 30 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden

- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Hochwertige Schweizerqualität, 10 Jahre Funktionsgarantie



Elektronischschloss  
Modell LG-Basic  
30 mm vorstehend





# Geschäftstresore Serie Ecogard

Tresore der 300-kg-Klasse für wichtige Geschäftspapiere



Ecogard 100



Ecogard 120



Ecogard 190/2

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Ecogard 60	600	700	470	515	475	565	305	440	540	300	82	1
Ecogard 80	800	700	470	515	675	565	305	640	540	300	116	2
Ecogard 100	1000	700	470	515	875	565	305	840	540	300	150	2
Ecogard 120	1200	700	470	515	1075	565	305	1040	540	300	185	2
Ecogard 190	1900	700	470	515	1775	565	305	1740	540	300	306	4
Ecogard 190/2*	1900	950	470	515	1775	815	305	1740	790	305	441	4
Ecogard 190/20*	1900	1280	470	515	1775	1145	305	1740	1120	372	609	4

\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Allseitig doppelwandiger Korpus
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 92 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen, starre Verschlussbolzen auf Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



## Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend



# Dokumentenschränke Serie 60

Viel Platz für Dokumente, Kassen, Schlüssel – und Ihre ganz individuellen Ausbau-Wünsche



60-125



60-195/2 Individual

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
60-125	1250	700	500	545	1190	630	375	1100	550	126	281	3
60-150	1500	700	500	545	1410	630	375	1350	550	145	330	4
60-195	1950	700	500	545	1890	630	375	1800	550	180	447	4
60-195/1	1950	950	550	595	1890	880	425	1800	800	230	707	4
60-195/2*	1950	950	550	595	1890	880	425	1800	800	270	707	4
60-195/20*	1950	1260	550	595	1890	1190	425	1800	1100	390	956	4

\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 20'000.- (60-195/20: CHF 50'000.-)
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 80 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen und Hintergreifbolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, inkl. 2 Schlüssel
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite

## Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend



# Einschiebetürschränke Serien PK & ETS

Geschäftstresore und Schalterkassen mit Einschiebetür



ETS 2 Individual



PK 900/1 Individual



PK 900/2 Individual

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
PK 725/1	725	725	680	710	515	500	520	515	500	310	134	-
PK 725/2*	725	1300	680	710	515	1000	520	515	1000	330	268	-
PK 775/1	775	725	680	710	565	500	520	565	500	320	147	-
PK 775/2*	775	1300	680	710	565	1000	520	565	1000	340	294	-
PK 900/1S	900	650	680	710	690	425	520	690	425	310	152	-
PK 900/2S*	900	1150	680	710	690	850	520	690	1000	330	305	-
PK 900/1	900	725	680	710	690	500	520	690	500	330	180	-
PK 900/2*	900	1300	680	710	690	1000	520	690	1000	350	359	-
ETS 1	1970	725	680	710	1730	500	520	1730	500	370	450	-
ETS 2*	1970	1300	680	710	1730	1000	520	1730	1000	470	900	-

\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe:  
CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig,  
Türstärke 56 mm, schwenken beim Öffnen vollständig seitlich in den Korpus
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen
- Türgriff: 30 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss inkl. 2 Schlüssel
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Hochwertige CH-Qualität

## Option



Elektronikschloss  
Modell LG-Basic  
30 mm vorstehend



# Depositresore Serie Deposit-IT

Das kleine Geld-Depot für den Kassenschrank

# Depositresore Serie Opferstock

Damit gute Taten keine bösen Buben locken

# Depositbehältnis Serie Deposit-Mini

Der kleine Schrank mit Einwurfschlitz



Opferstock D



Opferstock T



Deposit-IT



Deposit-Mini KABA



Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Deposit-IT	444	344	300	325	230	330	250	210	260	37	19	-
Opferstock D	180	150	105	105	174	144	74	150	115	5	2	-
Opferstock T	180	150	105	105	174	144	74	150	115	5	2	-
Deposit-Mini KABA	305	230	70	305	299	244	40	250	170	2	-	-

Änderungen vorbehalten

## Deposit-IT

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig aus 3 mm Stahl
- Tür-Aufbau: Einwandig, Türblatt 6 mm
- Türverriegelung: 1-seitig
- Schloss: 2 x Doppelbartschloss, je 2 Schlüssel (4-Augen-Prinzip)
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Geld-Einwurfklappe mit Rückhol-Sperre

## Opferstock

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig, aus 3 mm Stahl
- Tür-Aufbau: Einwandig aus 3 mm Stahl
- Türverriegelung: 1-seitig
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Modell D mit Einwurf im Deckel, Modell T in der Türe

## Deposit-Mini

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig, aus 2 mm Stahl
- Tür-Aufbau: Einwandig aus 2 mm Stahl
- Türverriegelung: 1-seitig
- Schloss: Schliessanlagenzylinder-Vorbereitung für Modell 1031 (Riegel 1061-6W)
- Lackierung: Anthrazit
- Besonderes: Einwurfschlitz in der Türe (H 6 mm x B 120 mm)

## Option



Elektronikschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend  
(nur für Serie Deposit-IT  
lieferbar)

# Deposittresore Serie 30 Deposit

Der nervenberuhigende Tresor-Klassiker als Deposit-Lösung



30-5 Deposit

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
30-3 Deposit	616	496	410	442	330	407	294	330	367	80	39	1
30-5 Deposit	816	496	410	442	530	407	294	530	367	100	63	2
30-7 Deposit	1016	496	410	442	730	407	294	730	367	125	87	2

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe:  
CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig,  
Türstärke 80 mm, Türblatt  
12 mm, innenliegende Tür-  
scharniere
- Türverriegelung: 4-seitig mit  
25 mm Bolzen
- Türgriff: Versenkt
- Schloss: Doppelbartschloss,  
2 Schlüssel
- Verankerungslöcher:  
2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau  
RAL 7035
- Besonderes: Schubladen-  
Aufsatz 200 mm, mit Rück-  
holsperre für eingeworfene  
Geldbehältnisse, Format der  
Einwurf-Behältnisse max.  
H: 60 x B: 200 x T: 115 mm,  
Schliessenlagenzylinder-  
Vorbereitung für Modell  
1031, Schubladengriff  
32 mm vorstehend,  
Schlüsselleiste mit Anhänger  
auf der Tür-Innenseite



## Option



Elektronikschloss  
Modell LG-Basic  
30 mm vorstehend

# Deposittresor Serie Ecogard 60 S E

Die breite Deposit-Lösung



Ecogard 60 S E



Das Ableitblech verhindert ein Zurückholen deponierter Wert-sachen



Ein Doppelbart-Schloss sichert die Schublade

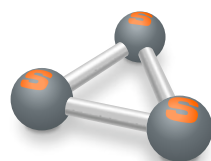
Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Ecogard 60 S E	800	700	470	515	470	575	365	440	540	300	99	1

Änderungen vorbehalten

- Sicherheitsklasse: baugleich nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Allseitig doppelwandiger Korpus
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 92 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen starre Verschlussbolzen auf Bandseite

- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss Invicta-S1
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schubladen-Aufsatz 200 mm, auf Teleskopschiene mit Ableitblech, Verschluss mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel, Masse des Einwurfachs: B: 294 x T: 193 mm, vorne abgeschrägt,

Masse vom Abwurfkanal:  
B: 294 x T: 110 mm, Schubladengriff 32 mm vorstehend, Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Einmauertresore Serie 25

Leichte Tresore, die sich einfach in der Wand verstecken

# Einmauertresore Serie VT-WT

Stark in Ihrer Wand



25-2



25-4



VT-WT 280 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tabelle
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
25-2	200	310	200	200	170	280	150	130	180	11	7	-
25-3	230	350	200	200	200	320	150	160	220	14	10	1
25-4	290	350	200	200	260	320	150	220	220	17	12	1
VT-WT 280 E	280	380	180	210	244	344	125	194	255	15	11	-

Änderungen vorbehalten

## Einmauertresore Serie 25

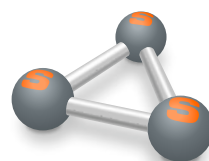
- Gehäuse-Aufbau: Einwandig mit Einmauer-Rahmen
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 47 mm, Türblatt 8 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 1-seitig (25-4 3-seitig) mit 20 mm Bolzen
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Lackierung: Dunkelgrau

## Einmauertresore Serie VT-WT

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig, mit Einmauer-Rahmen
- Tür-Aufbau: Einwandig, Türblatt 6 mm
- Tür-Verriegelung: 1-seitig mit 15 mm Bolzen
- Türscharniere: Innenliegend
- Schloss: Elektronischschloss VT-120, 27 mm vorstehend, Batterien inbegriffen, mech. Notöffnungsschloss mit 2 Schlüsseln
- Lackierung: Dunkelgrau

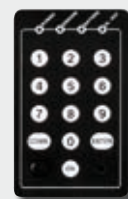


Elektronischschloss Modell VT-120 30 mm vorstehend (für Serie VT-WT)



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

## Option



Elektronischschloss Modell Cer 2 versenkt – ab Modell 25-3 (bei Serie 25)

# Einmauertresore Serie 20 VdS I

Ihre Mauer plus dieser Tresor – das ist Sicherheit im Doppelpack



20-20 VdS I



20-30 VdS I



20-50T VdS I



20-70 VdS I



20-80 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
20-20 VdS I	330	490	383	383	230	403	289	230	343	43	27	1
20-30 VdS I	430	490	383	383	330	403	289	330	343	57	38	1
20-50 VdS I	630	490	383	383	530	403	289	530	343	70	62	2
20-70 VdS I	830	490	383	383	730	403	289	730	343	89	85	2
20-80 VdS I	1030	490	383	383	930	403	289	930	343	104	108	2

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Türe feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Einwandig mit Einmauer-Rahmen
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 95 mm, Türblatt 12 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 4-seitig mit 25 mm Bolzen und Notverriegelung
- Türgriff: Versenkt
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Lackierung: Cremeweiss RAL 9001
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



## Option



Elektronikschloss  
Modell LG-Basic 3047  
versenkt





# Panzertüren Serie ZST

Die Panzertür, mit der Sie Ihren Keller, Archiv- oder Schutzraum in eine Festung verwandeln



ZST-800



Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
ZST-800	2050	1000	103	168	1850	800	200	1820	764	355	-	-
ZST-1000	2050	1200	103	168	1850	1000	200	1820	964	430	-	-

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Türe feuergeschützt nach DIN 4102
- Gehäuse-Aufbau: Anschraubrahmen
- Tür-Aufbau: Mehrwandig mit Spezial-Füllstoff, Türstärke 102 mm
- Türverriegelung: 4-seitig mit 100 mm Bolzen und Notverriegelung, Einsperr-Sicherung auf der Tür-Innenseite
- Türgriff: 65 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 12 x im Anschraubrahmen
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035

## Option



Elektronikschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend



# Waffenschrank

## Serie Elite WF 14 VdS I

Der VdS-geprüfte Waffentresor – die Elite unter den Waffenschränken



Elite WF 14 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Elite WF 14 VdS I	1800	850	550	595	1735	778	415	1696	740	650	1496	14

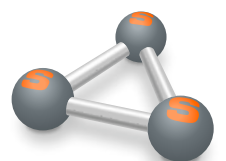
Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Widerstandsfähiger Korpus aus Stahl
- Tür-Aufbau: Mehrfach aus massivem Stahl gekantet, mehrwandige Türkonstruktion,



- Türstärke 95 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen, Hintergreifschiene an der Tür-Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Innenausbau: Innentresor mit Zylinderschloss 200 mm hoch, zwischen IT und Waffenhalter ein verstellbares Tablar, 5 Fächer auf der Türrückwand und 3 Tablare zur Selbstmontage

- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand, 4 x Boden
- Lackierung: Graphitgrau RAL 7024



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

### Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Waffenschränke

## Serie Pyrit WF VdS I

Die Waffenschränke der Klasse 1



Pyrit WF 5 Kombi VdS I



Pyrit WF 14 VdS I

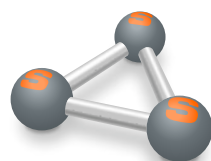
Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Pyrit WF 7 VdS I	1500	510	420	465	1420	430	305	1420	430	178	1250	7
Pyrit WF 10 VdS I	1550	650	420	465	1470	570	305	1470	570	218	1270	10
Pyrit WF 14 VdS I	1550	850	420	465	1470	770	305	1470	770	266	1270	14
Pyrit WF 5 Kombi VdS I	1550	650	420	465	1470	570	305	1470	570	228	1270	5
Pyrit WF 7 Kombi VdS I	1550	850	420	465	1470	770	305	1470	770	279	1270	7

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, ECB-S-Klasse I
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Versicherbare Summe: CHF 20'000.-
- Gehäuse-Aufbau: Allseitig dreiwandiger Korpus
- Tür-Aufbau: 3-wandig, Türstärke 86 mm, im Rahmen liegende Türscharniere



- Türverriegelung: 3-seitig mit 20 mm Bolzen, starre Hintergreifbolzen an der Bandseite
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, inkl. 2 Schlüssel
- Innenausbau: Innentresor mit Zylinderschloss 200 mm hoch (Pyrit WF 7 nur 170 mm hoch), Waffenschränke Kombi mit 4 Zubehörfächern
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Graphitgrau RAL 7024



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

### Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Waffenschränke

## Serie VT-WF

Ihre Waffen preiswert unter Verschluss



VT-WF 5 E



VT-WF 10 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
VT-WF 3	1450	250	250	290	1444	244	187	1390	120	38	1255	3
VT-WF 5 E	1450	350	340	380	1444	344	277	1390	210	55	1255	5
VT-WF 10 E	1450	500	405	445	1444	494	342	1390	360	65	1255	10

Anderungen vorbehalten

- Gehäuse-Aufbau: Einwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 60 mm, innenliegende Türscharniere
- Tür-Verriegelung: 3-seitig mit 22 mm Bolzen
- Türgriff: 40 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss mit mech. Notöffnungsschloss, 2 Schlüssel, VT-WF 3 nur mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel lieferbar
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Innenausbau: Putzstockhalter bei VT-WF 5 E und 10 E eingebaut, Innenfach mit Zylinderschloss, 2 Schlüssel
- Lackierung: Schwarz



Elektronischschloss  
Modell HGS  
13 mm vorstehend



# Waffenschränke Serie WFS

Der hohe Waffenschrank zum günstigen Preis



WFS 5 E



WFS 7 E



WFS 5 E Kombi

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
WFS 5 E	1450	300	335	370	1444	294	260	1360	165	65	1280	5
WFS 7 E	1450	400	335	370	1444	394	260	1360	265	74	1280	7
WFS 5 E Kombi	1450	500	370	405	1444	494	295	1360	365	95	1280	5
WFS 10 E	1450	550	335	370	1444	544	260	1360	415	97	1280	10

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe A
- Gehäuse-Aufbau: Einwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 55 mm, Türblatt 6 mm, innenliegende Türscharniere
- Tür-Verriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen
- Schloss: Elektronischschloss ECO-BASIC, 35 mm vorstehend



- Innenausbau: Putzstockhalter herausnehmbar; Innentresor 170 mm hoch mit Zylinderschloss, 2 Schlüssel, WFS 5 E Kombi mit 4 Zubehörfächern
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Graphitgrau RAL 7024



Elektronischschloss  
Modell ECO-Basic  
35 mm vorstehend



# Waffenschrank Serie Rifle

Waffen, Munition und anderes in Sicherheitsstufe A geschützt

# Waffenschrank Serie Winchester

Waffen, Munition und anderes in Sicherheitsstufe B geschützt

## Rifle Innenausbau:

Innentresor Sicherheitsstufe B mit Doppelbartschloss 200 mm hoch, 1 Tablar verstellbar, 3 Zubehörfächer

## Winchester Innenausbau:

Innentresor mit Zylinderschloss 250 mm hoch, 1 Tablar verstellbar, 3 Zubehörfächer



Rifle



Winchester

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Rifle	1456	500	400	445	1450	494	340	1330	370	155	1230	11
Winchester	1650	620	460	505	1530	500	330	1495	460	210	1280	11

Änderungen vorbehalten

## Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

## Rifle

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe A
- Gehäuse-Aufbau: Einwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 60 mm, Türblatt 6 mm
- Türverriegelung: 3-seitig mit 25 mm Bolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 4 x Rückwand



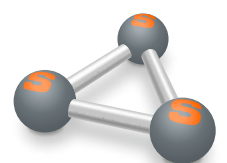
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035

## Winchester

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 60 mm, Türblatt 6 mm
- Türverriegelung: 4-seitig mit



- 25 mm Bolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 2 x Rückwand, 2 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

# Waffenschrank Serie Cherokee

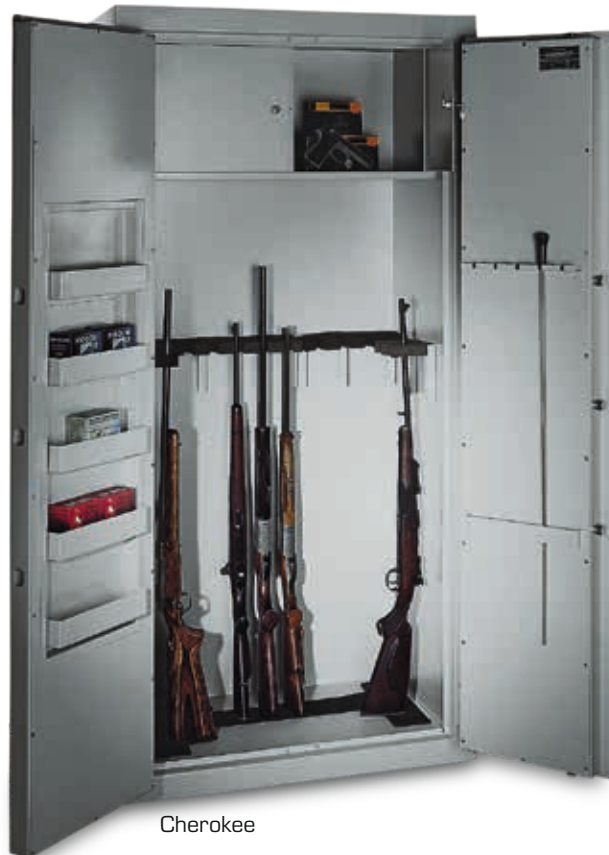
Ihr gesamtes Waffenarsenal unter Verschluss

## Serie Waffenhalter

Die ideale Aufbewahrungslösung für alle Kurz Waffen



Waffenhalter 4er



Cherokee

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Einstellhöhe mm	Waffenhalter
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Cherokee	1950	950	550	595	1826	826	385	1800	800	415	1450	18
Waffenhalter 3er	135	270	210	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Waffenhalter 4er	135	340	210	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Waffenhalter 5er	135	415	210	-	-	-	-	-	-	-	-	5

Änderungen vorbehalten

### Cherokee

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach VDMA 24992, Stand 5/95, Sicherheitsstufe B
- Feuerschutz: Feuergeschützt nach DIN 4102
- Gehäuse-Aufbau: Doppelwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 100 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 4-seitig mit 25 mm Bolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend



- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Innenausbau: Putzstockhalter, Innentresor mit Zylinderschloss 370 mm, 5 Zubehörfächer in der Türe
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035

### Waffenhalter

- Material: Polyethylenschaum
- Verwendbar für jede Kurzwaffe (Pistole, Revolver, usw.)
- Ordentliche und übersichtliche Lagerung
- Dauerhafte Fixierung durch Klebefolie am Boden



### Option



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Feuerschutztresore Serie VT-FS

Und Ihre Dokumente trotzen dem Feuer



VT-FS 360 EN



VT-FS 540 EN

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
VT-FS 360 EN	358	480	445	475	220	355	317	220	355	55	25	-
VT-FS 540 EN	535	410	445	475	415	305	320	415	305	62	41	1

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Geprüft nach NT-FIRE 017, Klasse 60P (60 min. für Papierdokumente)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 68 mm, aussenliegende Türscharniere
- Tür-Verriegelung: 1-seitig mit 16 mm Bolzen und Hintergreifbolzen
- Schloss: Elektronischschloss VT-EN, 30 mm vorstehend



- Verankerungslöcher: 1 x Boden
- Lackierung: Schwarz



Niedrige Schublade in voller Tresorbreite für Bargeld und Gross-Umschläge



Elektronischschloss Modell VT-EN 30 mm vorstehend





# Feuerschutztresore Serie FST

Der Tresor, in dem Ihre Papiere sicher ruhen



FST 60-2 E



FST 60-3 E



FST 60-5 E



FST 60-7 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
FST 60-2 E	345	480	460	485	185	332	300	185	332	66	18	1
FST 60-3 E	500	470	480	505	360	330	320	360	330	93	38	-
FST 60-5 E	600	470	480	505	460	330	320	460	330	109	49	1
FST 60-7 E	840	470	480	505	700	330	320	700	330	147	74	1

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 14450, ECB-S-Klasse S2
- Feuer-schutz: Geprüft nach EN 15659, Klasse LFS60P (60 min. für Papierdokumente)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 75 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 16 mm Bolzen, starre Verschlussbolzen an der Tür-Bandseite
- Schloss: Elektronischschloss, 25 mm vorstehend
- Verankerungslöcher: 2 x Boden
- Lackierung: Graphitgrau RAL 7024



Elektronischschloss  
Modell FST  
25 mm vorstehend



# Feuerschutztresore

## Serie Otro

Der Design-Safe für Anspruchsvolle: Sicher und schön zugleich



Otro 80 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Täblare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
Otro 80 E	845	502	501	501	642	344	320	642	300	145	70	2

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz: 60 min. bei 1000°, für Papierdokumente
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 120 mm, innenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 2-seitig mit 25 mm Bolzen, Hintergreifbolzen, Notverriegelung
- Schloss: Elektronikschloss mit Touch-Keyboard mit automatischer Verriegelung
- Innenausbau: Schlüssel- und Kartenhalter an Türinnenseite, Glastablare, Schmeikeinsatz
- Lackierung: Schwarz/Rot hochglanz, Rosendecor



Genial sichere und genial einfache Bedienung über Touch-Tastatur!



Edles Rosendecor



# Feuerschutztresore Serie PaperGard

Der Feuerschutztresor, der Ihre Papiere auch im Extremfall zwei Stunden lang sicher schützt



PaperGard 80 E



PaperGard 60 E



PaperGard 100 E



PaperGard 120 E



PaperGard 160 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt l	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
PaperGard 60 E	550	491	467	512	389	338	304	389	338	100	40	1
PaperGard 80 E	795	580	507	552	638	426	346	638	426	165	94	1
PaperGard 100 E	995	585	507	552	833	426	346	833	426	205	122	2
PaperGard 120 E	1175	642	630	675	1012	483	463	1012	483	295	226	2
PaperGard 130 E	1285	737	630	675	1123	578	463	1123	578	320	300	2
PaperGard 160 E	1600	737	630	675	1438	578	463	1438	578	420	384	3

Änderungen vorbehalten

- Feuerschutz: Geprüft nach NT-FIRE 017, Klasse 120P (120 min. für Papierdokumente)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 90 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 20 mm Bolzen (PaperGard 60 E/80 E), 25 mm Bolzen (PaperGard 100 E/120 E/130 E/160 E), starre Verschlussbolzen an der Tür-Bandseite



- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss Invicta-S1
- Verankerungslöcher: 1 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



Elektronischschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend



# Feuerschutztresore Serie P 60 VdS I

Sicherheit hoch zwei: qualifizierter Feuer- plus Einbruchschutz



P 60-3 VdS I



P 60-4 VdS I  
Individual



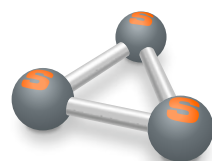
P 60-5 VdS I

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
P 60-2 VdS I	600	540	550	595	390	395	315	360	350	168	49	1
P 60-3 VdS I	1040	540	550	595	765	395	315	720	350	300	95	2
P 60-4 VdS I	1400	700	550	595	1115	555	315	1060	460	404	195	2
P 60-5 VdS I	1800	700	550	595	1515	555	315	1460	460	539	265	3
P 60-6/2 VdS I*	1800	1350	550	595	1515	1205	315	1460	1110	970	575	3

\*2-türig

Änderungen vorbehalten

- Sicherheits-Klasse: Geprüft nach EN 1143-1, VdS-Klasse I
- Feuer-schutz: Geprüfter Feuerschutz und Sturzttest nach Braunschweig EN 1047-1, Klasse S60P (60 min. bei 1090 °C für Papierdokumente)
- Versicherbare Summe: CHF 50'000.- (P 60-2 CHF 20'000.-)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Mehrwandig, Türstärke 134 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 4-seitig mit 25 mm Bolzen
- Türgriff: 45 mm vorstehend
- Schloss: Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- Verankerungslöcher: 1 x Boden
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035
- Besonderes: Schlüsselleiste mit Anhänger auf der Tür-Innenseite



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

## Option



Elektronikschloss  
Modell Invicta-S1  
45 mm vorstehend

# Schubladenschränke

## Serie HRS

Feuer kann Ihren Dokumenten nichts mehr anhaben



HRS-40

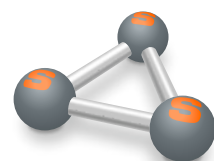
Artikel	Aussenmasse mm			Gesamttiefe mm	Innenmasse mm			Gewicht kg	Inhalt l	Schubladen
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe			
HRS-20	733	539	800	800	2 x 299	2 x 387	2 x 660	203	152	2
HRS-30	1103	539	800	800	3 x 299	3 x 387	3 x 660	252	229	3
HRS-40	1448	539	800	800	4 x 299	4 x 387	4 x 660	320	305	4
HRS-20 B	733	952	562	562	2 x 295	2 x 810	2 x 387	220	185	2
HRS-30 B	1103	952	562	562	3 x 295	3 x 810	3 x 387	313	277	3
HRS-40 B	1448	952	562	562	4 x 295	4 x 810	4 x 387	375	369	4

Änderungen vorbehalten

- **Feuerschutz:** Geprüfter Feuerschutz nach UL 72 (60 min. bei 843 °C bis 1093 °C für Papierdokumente) HRS-40 zusätzlich: Geprüfter Feuerschutz und Sturztest nach Braunschweig EN 1047-1, Klasse S60P (60 min. bei 1090 °C für Papierdokumente)
- **Gehäuse-Aufbau:** Mehrwandig



- **Schloss:** Zylinderschloss, 2 Schlüssel als Zentralverschluss
- **Lackierung:** Lichtgrau RAL 7035
- **Besonderes:** Schubladen mit Boden auf Teleskop-Schienen, einzeln feuergeschützt, für Hängemappen A4 und Ordner



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

# Datenschutzresore Serie DataGard

Der Feuerschutzresor, der Ihre Datenträger auch im Extremfall  
eineinhalb Stunden lang sicher schützt



DataGard 60 E



DataGard 80 E



DataGard 100 E

Artikel	Aussenmasse mm			Gesamtiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
DataGard 60 E	550	491	467	517	270	220	165	270	210	110	10	1
DataGard 80 E	795	580	507	557	520	310	205	520	300	170	33	2
DataGard 100 E	995	585	507	557	715	310	205	715	300	230	45	3

Anderungen vorbehalten

- Feuerschutz:  
Geprüft nach NT-FIRE 017, Klasse 90DATA (90 min. für Datenträger)
- Gehäuse-Aufbau: Mehrwandig
- Tür-Aufbau: Doppelwandig, Türstärke 90 mm, aussenliegende Türscharniere
- Türverriegelung: 3-seitig mit 20 mm Bolzen (Modell DataGard 60 E und 80 E), 25 mm Bolzen (Modell DataGard 100 E), starre Verschlussbolzen an der Tür-Bandseite



- Türgriff: 50 mm vorstehend
- Schloss: Elektronischschloss LG-Basic 3715
- Lackierung: Lichtgrau RAL 7035



Elektronischschloss  
Modell LG-Basic  
27 mm vorstehend



# Datenschutztresore

## Serie DataKing und DataKing VdS II

Papiere und Datenträger bei Feuer zwei Stunden lang sicher vor Datenverlust geschützt



DataKing 130 Individual



DataKing 185 VdS II Individual

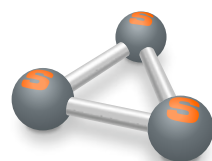
Artikel	Aussenmasse mm			Gesamt- tiefe mm	Innenmasse mm			Türdurchgang mm		Gewicht kg	Inhalt L	Tablare
	Höhe	Breite	Tiefe		Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite			
DataKing 75	732	786	918	1008	332	444	470	332	444	288	71	-
DataKing 100	1052	786	918	1008	652	444	470	652	444	380	139	-
DataKing 130	1295	786	918	1008	895	444	470	895	444	445	191	-
DataKing 185	1850	786	918	1008	1450	444	470	1450	444	631	310	-
DataKing 1850	1850	1195	918	1008	1450	855	470	1450	855	922	590	-
DataKing 75 VdS II	732	786	918	1008	332	444	470	332	444	320	71	-
DataKing 100 VdS II	1052	786	918	1008	652	444	470	652	444	460	139	-
DataKing 130 VdS II	1295	786	918	1008	895	444	470	895	444	543	191	-
DataKing 185 VdS II	1850	786	918	1008	1450	444	470	1450	444	785	310	-
DataKing 1850 VdS II	1850	1195	918	1008	1450	855	470	1450	855	1150	590	-

Änderungen vorbehalten

- **Feuerschutz:** Geprüfter Feuerschutz nach Braunschweig nach EN 1047-1, Klasse S120DIS (120 min. bei 1090 °C für Datenträger)
- **Gehäuse-Aufbau:** Mehrwandig
- **Tür-Aufbau:** Mehrwandig, Türstärke 215 mm, aussenliegende Türscharniere
- **Türverriegelung:** 4-seitig mit 20 mm Bolzen (DataKing VdS II: Notverriegelung)
- **Türgriff:** 90 mm vorstehend
- **Schloss:** Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- **Verankerungslöcher:** keine (DataKing VdS II: 2 x Boden - ausser DataKing 1850)
- **Lackierung:** Lichtgrau RAL 7035
- **Besonderes:** Vierseitig umlaufender Labyrinth-Feuerfalz, Schutz vor Brandgasen und Löschwasser

### DataKing VdS II

- **Sicherheits-Klasse:** Geprüft nach EN 1143-1, ECB-S-Klasse II



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama

### Option



Elektronikschloss  
Modell ComboBasic  
27 mm vorstehend

# Individuالتresore

Den Innenausbau Ihres Tresors bestimmen alleine Sie!



## GTS-1000 Individual

Für unseren Kunden haben wir einen speziellen Retail-Tresor (300 kg) hergestellt:

- 4 Innentresore mit Elektronikschloss
- Deposit-Einwurfschlitz mit Rückhol-Sperre
- Ein grösserer Innentresor mit Elektronikschloss

## 30GT120 Individual

Ein Beispiel für einen speziellen Hotel-Tresor an einer kleinen Réception:

- Schwerer Tresor der VdS-Klasse I
- 18 Gäste-Innentresore
- 1 grösserer Innentresor für die Kasse

## 30GT180 Individual

Spezial-Tresor für ein grosses Hotel:

- Schwerer Tresor der VdS-Klasse I
- 2 grössere Innentresore für Bundesordner
- Schlüsselkasten mit Platz für bis zu 400 Schlüssel
- Deposit Innentresor für Kassen-Einnahmen
- 12 Gäste-Depot-Schliessfächer in verschiedenen Grössen

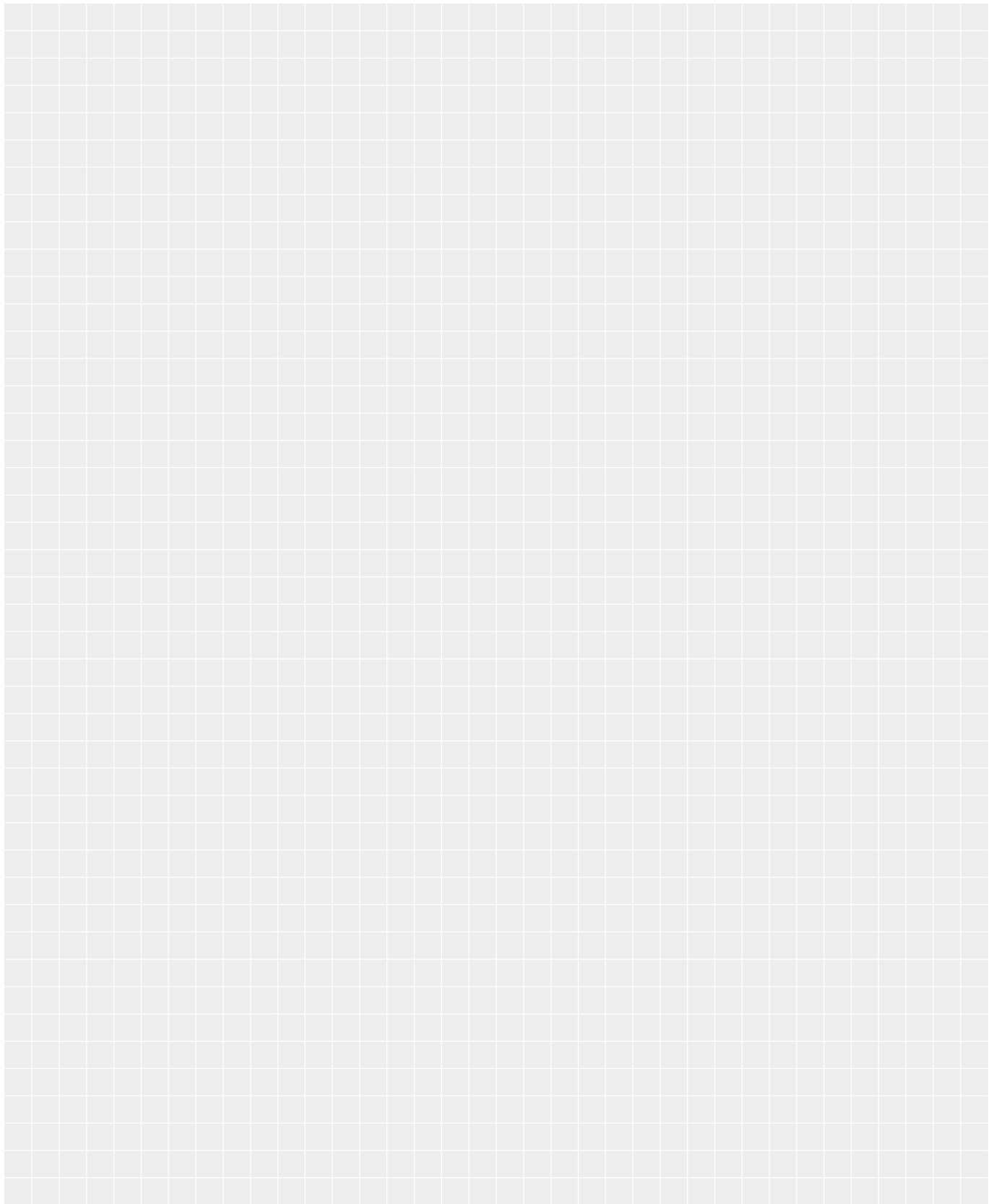
## 50-3 Individual

Spezial-Tresor für Privat-Haushaltung:

- Innenausbau in Edelholz
- 6 Schmuck-Schubladen in Edelholz
- 1 Tablar in Edelholz









### 1. Die elektronischen Tresorschlösser der Serie Invicta: Sicher und besonders einfach zu handhaben

Die neue Schloss-Serie von Rieffel hat extra grosse Tasten und ist supereinfach zu bedienen. Es gibt Invicta entweder mit bewährter Swingbolt-Mechanik oder als Motorschloss-Variante, immer mit hoch ergonomischem Türgriff und aussen liegendem Batteriefach. Die Mehrbenutzer-Variante versorgt Sie mit aussagekräftigen Ereignisprotokollen. Und eine spezielle Tastatur-Technologie sorgt für guten Druckpunkt und besonders einfaches und sicheres Bedienen.

### 2. Ein formschöner Tresorgriff: Gut im Griff und edel in der Optik

Der solide Tresorgriff aus Vollmetall hat eine edle Einlage aus gebürstetem Chromstahl. Er liegt besonders gut in der Hand und verbindet hohe Designqualität mit hervorragender Funktionalität.

### 3. Die Hakenleiste an der Tresortüre: Sicher aufbewahrt, schnell im Zugriff

Auch Schlüssel müssen sicher untergebracht werden. Viele unserer Tresore haben von Haus aus eine hochwertige Schlüsselleiste mit 6 Haken an der Innenseite der Tresortüre montiert, an der Sie Ihre besonders wertvollen Schlüssel einhängen können. Das löst die Schlüsselfrage sicher und gut.

### 4. Eine optimale Montagevorbereitung: Montagelöcher in Boden UND Rückwand

Für die sichere Verankerung des Tresors am Aufstellungsort haben unsere Tresore Verankerungslöcher im Boden und in der Rückwand. Bei Hochsicherheitstresoren sogar jeweils vier, so dass Sie Ihren Tresor 8-fach fest in Wand und Boden befestigen können. Auf Wunsch realisieren wir auch zusätzliche Verankerungslöcher in der Seitenwand, gut bei Bodenheizung!

### 5. Die Qualitätsplakette: Nachweis herausragender Qualität

Unter den Zertifizierungsplaketten findet sich auf der Innenseite der Tresortüre eine zusätzliche, schwarze Plakette des Quality-Checks. Mit Datum und Initialen des Prüfers versehen ist dies die Garantie, dass der Tresor vor der Auslieferung noch einmal gründlich überprüft wurde und den hohen Qualitätsanforderungen entspricht.

### 6. Das TOP-Quality-Siegel: Beweis für die Unversehrtheit der Türverkleidung

Hinter einer Tresortüre steckt komplexe Sicherheitstechnik, an der nichts manipuliert werden darf. Das unverletzte TOP-Quality-Siegel ist der Beweis dafür, dass die Verkleidung nicht geöffnet wurde, nachdem der Tresor unser Haus verlassen hat.

# Tresor-Schlösser und -Optionen

So machen Sie aus einem Tresor einfach einen persönlichen Tresor!

Einen Tresor von uns können Sie (fast) immer optional mit einem hochwertigen Elektronikschloss ausrüsten.



## Elektronikschloss Invicta-S1

Swingbolt-Schloss mit 1 Benutzercode und 1 Notöffnungscode für Tresore bis Wertschutzklasse VdS I.



## Elektronik-Motorschloss Invicta-M1

Hochsicherheits-Motorschloss mit 1 Benutzercode und 1 Notöffnungscode für Tresore der Wertschutzklasse VdS II und höher.



## Elektronikschloss LG-Basic

Swingbolt-Schloss mit 1 Benutzercode und 1 Notöffnungscode.



## Elektronikschloss LG-Basic 3047

Swingbolt-Schloss mit 1 Benutzercode, 1 Notöffnungscode und versenkter Tastatur.



## Elektronikschloss ComboBasic

Elektronikschloss mit 1 Benutzercode, 1 Notöffnungscode und Vierkantsperrbolzen.



## Elektronikschloss Invicta-S9A

Swingbolt-Schloss mit 1 Managercode und 8 zuschaltbaren Benutzercodes mit Ereignisprotokoll für Tresore bis Wertschutzklasse VdS I.



## Elektronik-Motorschloss SL 525

Profi-Elektronikschloss mit Motor und Verriegelungs-Automatik. Bis zu 16 Benutzercodes in 2 Gruppen mit Zugriffskontrolle.



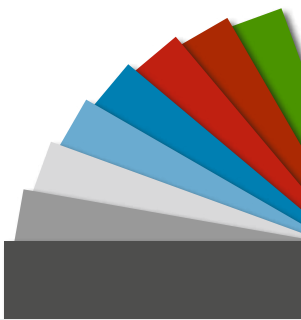
## Elektronikschloss Paxos

Hochsicherheits-Schloss mit redundantem 2-Schloss-System, 1 Mastercode und 26 Benutzercodes. Absolutes High-End-Schloss!

# Tresor-Schlösser und -Optionen

So machen Sie aus einem Tresor einfach einen persönlichen Tresor!

Einen Tresor von uns können Sie auf vielfältige Weise an Ihren persönlichen Bedarf anpassen! Hier einige Beispiele:



## Die Tresorfarbe:

### Passend zum Interieur

Die Lackierung ist in allen RAL-Farben möglich, auch in Hochglanz.



## Passgenau:

### Tresor nach Mass

Unsere Standard-Tresore sind auch als individuelle Massanfertigungen lieferbar.



## Türanschlag:

### Auf Wunsch auch links

Den Grossteil unserer Tresore können wir auf Ihren Wunsch auch links gebandet liefern.



## Verankerung:

### Zusätzliche Sicherheit

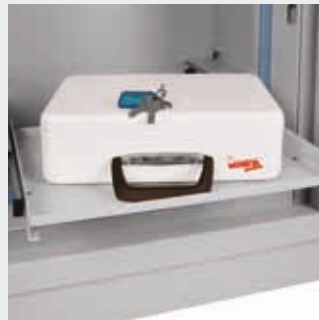
Zur optimalen Verankerung können unsere Tresore mit zusätzlichen Verankerungslöchern versehen werden.



## Innentresor:

### Zwei Tresore in einem

Zusätzlicher, abschliessbarer Innentresor mit Zylinder- oder Elektronenschloss in der obersten Position.



## Auszugstablare:

### Entgegenkommend

Auf kugelgelagerten und leichtgängigen Teleskopschienen kommen Ihnen Ihre Werte entgegen.



## Hängeregister-Auszug:

### Für den schnellen Zugriff

Auszug für Hängemappen DIN A4. Aus stabilem Stahlblech, mit kugelgelagerten Teleskopschienen.



## Alarmanlage:

### Individuell integriert

Mit der Integration des Tresors in die hausinterne Alarmanlage verdoppelt sich die vereinbarte Versicherungssumme!

## Die Sicherheitsklassen beim Einbruchschutz

Unsere hochwertigen Wertschutzschränke, Tresore, Panzer- und Waffenschränke wurden von externen Prüfinstituten daraufhin geprüft, wie „schwer“ sie es einem Einbrecher machen, an ihren Inhalt heranzukommen. Sie erkennen die Sicherheitsstufe an der Prüfplakette, die auf der Innenseite der Tresortüre angebracht ist.



### Die wichtigste Norm beim Einbruchschutz: EN 1143-1

Für den Einbruchschutz bei hochwertigen Tresoren ist vor allem eine Europäische Norm massgebend: EN 1143-1. In ihr ist genau festgelegt, bei welcher Art von Angriff (Aufbruchwerkzeuge und -methoden) ein Tresor wie stark standhalten muss.

### Sichtbares Gütezeichen: Die Zertifizierungsplakette

Um sicherzustellen, dass ein bestimmter Tresor einem Angriff tatsächlich im definierten Umfang stand hält und der Norm entspricht, wird er von einer unabhängigen Zertifizierungsstelle „auf Herz und Nieren“ geprüft. Das heisst, es werden werkneue Tresore tatsächlich mit unterschiedlichsten Werkzeugen brutal traktiert, um ihre Widerstandskraft genau festzustellen. Hat ein Tresor diese Prüfung bestanden, erhalten die Tresore dieser Serie eine entsprechende Prüfplakette, die an der Innenseite der Tresortüre angebracht wird. Der Hersteller entscheidet, von wem er seine Produkte zertifizieren lässt.

### Die Zertifizierungsstellen:

#### 1. Der Verband der Sachversicherer (VdS)

Der VdS-Einbruchtest gilt als einer der strengsten überhaupt und die VdS-Prüfplakette ist bei einem Tresor DAS Gütesiegel für Qualität und Sicherheit. Die meisten unserer hochwertigen Tresore sind VdS geprüft. Die römischen Zahlen dahinter geben die Sicherheitsstufen an, je höher die Zahl, desto höher die Sicherheitsstufe.

#### 2. European Certification Body ECB-S

Auch dies ist eine international anerkannte Zertifizierungsstelle, deren Zertifizierungsmarke (= Prüfplakette) die Einhaltung der Norm bestätigt und die wesentlichen Sicherheitsangaben über einen Tresor enthält. Viele unserer Tresore wurden vom ECB-S geprüft und tragen die entsprechende Prüfplakette.

## Die Sicherheitsklassen beim Feuerschutz

Auch beim Feuerschutz gibt es genau definierte Sicherheitsstufen und mehrere unabhängige Test- und Zertifizierungsstellen. Die Zertifizierungsplaketten befinden sich auf der Innenseite der Tresortüre.



### Wichtigste Norm beim Feuerschutz: EN 1047-1

Die Sicherheitsstufen gemäss EN 1047-1 geben an, wie lange Papier oder Datenträger in einem Tresor bei einem Brand sicher sind. Bei Papier (P) darf die Temperatur im Inneren 170 °C nicht übersteigen, bei Disketten und anderen Datenträgern (DIS) liegt die maximale Temperaturerhöhung im Inneren bei 50 °C.

**S60P und S120P bedeuten:** 60 bzw. 120 Minuten sicherer Schutz für Papierdokumente.

**S60DIS und S120DIS bedeuten:** 60 bzw. 120 Minuten sicherer Schutz für Disketten und andere Datenträger.

### Der härteste Test: Braunschweig Feuerschutztest

Der weltweit härteste und umfassendste Feuertest für Tresore bei 1090 °C, mit anschließender Sturzprüfung aus 9.15 Metern Höhe. Die maximale Temperaturerhöhung nach 60 oder 120 Minuten darf bei der Prüfung auf Papier (P) im Inneren nicht mehr als 170 °C betragen und bei Datenträgern (DIS) nicht mehr als 50 °C.

### Verschiedene Zertifizierungsstellen

Unsere Tresore wurden von verschiedenen namhaften Instituten zertifiziert: European Certification Body (ECB-S), Technische Universität Braunschweig („Braunschweig-Feuertest“), SP Technical Research Sweden (NT Fire), Underwriters Laboratories (UL).

### Leichter Feuerschutz nach EN 15659

„Leichte Brandschutzschränke“ (Light Fire Safes, LFS) entsprechen der Europäischen Norm EN 15659; in ihnen sind Papierdokumente (P) eine definierte Zeit lang sicher gegen Feuer geschützt. Im leichten Feuerschutz sind dies 30 Minuten (LFS30P) oder 60 Minuten (LFS60P).

### Feuerschutz nach DIN 4102

Hier handelt es sich um Tresore, bei denen der Einbruchschutz im Vordergrund steht. Aufgrund der Bauweise der Tresore ist damit jedoch immer auch ein Schutz des Inhalts gegen Feuer verbunden. Die Tresore enthalten keinerlei entflammbare Bauteile.

# Wichtige Aspekte beim Tresorkauf

Was Kunden wissen sollten, wenn sie sich einen Tresor kaufen wollen

## Die Versicherungssumme

Die Sicherheit eines Tresores ist keine Frage des Gewichts. Mit entsprechenden konstruktiven und befestigungstechnischen Massnahmen ist es heute möglich, auch in schlanker Bauweise und mit geringerem Gewicht eine hohe Sicherheit zu erreichen – auch in zertifizierter Form.

In der Schweiz akzeptieren die Versicherungsanbieter zwei Klassifizierungen:

### 1. Klassifizierung nach dem Schweizerischen Sachversicherungsverband (SSV)

Alle Tresore bis 300 kg werden nur anhand ihres Gewichtes eingestuft. Panzerschränke über 400 kg sind in zwei Verzeichnissen gelistet (Verzeichnis II, CHF. 150'000.– und Verzeichnis I, CHF. 500'000.–).

Die genannten Versicherungssummen gelten nur für Kassen- und Panzerschränke, die hier konkret genannt sind.

Klassifizierung	Kassenschränke			Panzerschränke	
	keine	keine	keine	Verzeichnis II	Verzeichnis I
Gewicht	bis 100 kg	bis 300 kg	über 300 kg	über 400 kg	über 600 kg
Versicherbare Summe (CHF) Bargeld	5'000.–	20'000.–	50'000.–	150'000.–	500'000.–

### 2. Klassifizierung nach dem VdS (Verband der Sachversicherer)

Alle Tresore mit VdS-Klassifizierung sind anhand ihres Einbruchwiderstandes eingestuft. Dafür ist die Konstruktion des Tresors sowie eine Aufbruchprüfung relevant.

Der VdS gehört zu den härtesten, striktesten Prüfinstituten welche nach der EN 1143-1 Norm prüfen und geniesst deswegen bei den Versicherungsanbietern in der Schweiz, Deutschland und Österreich höchstes Ansehen. In der Schweiz orientiert man sich in Versicherungsfragen an dieser Einstufung.

Klassifizierung	S1/S2	VdS-Klasse N/0	VdS-Klasse I	VdS-Klasse II	VdS-Klasse III	VdS-Klasse IV
Versicherbare Summe (CHF) Bargeld	5'000.–	5'000.–	20'000.–	50'000.–	150'000.–	500'000.–

## Wichtige Konstruktionsmerkmale

Tresore haben eine ganze Reihe von Konstruktionsmerkmalen, die sich gegenseitig ergänzen. Dabei ist nicht jedes Merkmal bei jedem Tresor erforderlich und vorhanden. Damit Sie wissen, was die verwendeten Begriffe bedeuten, hier eine Kurzinformation:



### Aufbau des Gehäuses

Der Korpus und die Türe eines Tresors können einfach- oder mehrwandig sein. Je mehr Wandungen (mit entsprechender Füllung dazwischen), desto höher die Sicherheit. Zum Schutz gegen verschiedene Aufbruchwerkzeuge (Schlag- und Spreizwerkzeuge, Trennscheiben, Schweißbrenner) werden unterschiedliche Panzermaterialien eingesetzt.



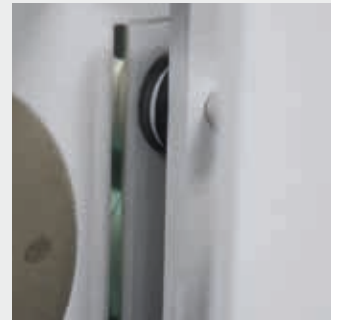
### Türverriegelung

Wenn die Türe eines Tresors geschlossen wird, schieben sich mehrere stabile Stahlbolzen aus der Türe heraus und verankern die Türe fest in den jeweiligen Riegelbolzenkammern im Tresorgehäuse. Die meisten unserer Tresore sind mit 3- bis 4-seitiger Türverriegelung ausgestattet und bieten damit deutlich mehr Sicherheit als bei nur 1-seitiger Türverriegelung.



### Hintergreifschiene

Damit die Tresortüre nicht aufgestemmt werden kann, rastet die Türe beim Schliessen in eine stabile stählerne Hintergreifschiene ein. Dies ist unabhängig davon, ob die Türscharniere innen oder aussen liegen. Selbst durch das Entfernen der Scharniere kann die sichere Verbindung von Türe und Korpus nicht getrennt werden.



### Notverriegelung

Eine Notverriegelung ist eine unwiderrufliche, automatische Blockierung der Riegelbolzen. Sie wird bei einem gewaltsamen Aufbruchsversuch aktiviert und erhöht den Zeitaufwand beim Aufbruchsversuch erheblich. Es gibt dafür verschiedene Techniken.

Wurde die Notverriegelung aktiviert, lässt sich der Tresor auch mit gültigem Code oder Schlüssel nicht mehr öffnen. Um den Tresorinhalt zu bergen, müssen Tresorfachleute gerufen werden.

### Schlosspanzerplatte

Die Schlosspanzerplatte verhindert, dass das Tresorschloss durchbohrt und dadurch in das Innere vorgedrungen werden kann.

# Securama: Im Dienst für unsere Kunden



## Beratung

Unsere Fachleute beraten Sie ausführlich und finden heraus, welches Sicherheitskonzept in Ihrem Fall am besten geeignet ist: Der richtige Tresor; am richtigen Standort in richtiger Verankerung.

## Lieferung

Unser erfahrenes Transport-Team liefert Ihren Tresor direkt an den Standort. Wenn nötig nutzen wir dafür zusätzliche Hilfsmittel wie Kräne oder Möbellifte; sogar Helikopter-Einsätze haben wir schon mit Erfolg organisiert.

## Verankerung

Ein wichtiger Teil des Securama Sicherheitskonzepts ist die Verankerung des Tresors an seinem Aufstellungsort. Unsere Fachleute erledigen das professionell und diskret.

## Umplatzierung

Wir versetzen Ihren Tresor dorthin, wo Sie ihn haben möchten – innerhalb der Liegenschaft oder an einen neuen Standort.

## Entsorgung

Gerne holen wir alte oder nicht mehr gebrauchte Tresore ab

und erledigen für Sie die fachgerechte, umweltschonende Entsorgung.

## Wartung, Reparatur und Umrüstung

Wir übernehmen die Wartung Ihres Tresors, reparieren und rüsten ihn bei Bedarf um. Unsere Servicetechniker sind mit sämtlichen Tresor-Fabrikaten vertraut.

## Notöffnung

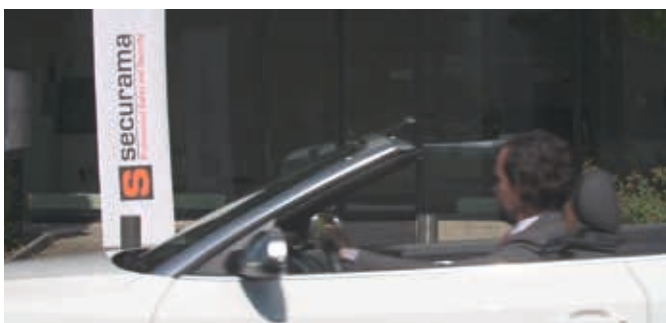
Wenn Sie den Schlüssel nicht mehr finden oder den Code vergessen haben, hilft Ihnen unser Notservice gerne aus.





Rufen Sie uns einfach an!  
Wir freuen uns darauf,  
auch Ihnen zu einer mass-  
geschneiderten Tresor-  
lösung zu verhelfen!

Überreicht  
durch:



**Die Tresor-Hotline:  
+41 44 877 33 44**



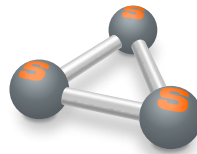
**Securama AG**

Widenholzstrasse 8  
CH-8304 Wallisellen  
Tel. +41 44 877 33 44  
Fax +41 44 877 33 21  
info@securama.ch

[www.securama.ch](http://www.securama.ch)



Seit 1976 steht Securama für erstklassige Tresore, Wertschutz-, Panzer- und Waffenschränke für den privaten wie geschäftlichen Einsatz. Wir freuen uns darauf, auch Ihnen zu einem optimalen Sicherheitskonzept zu verhelfen: Zum genau richtigen Tresor am genau richtigen Standort in der genau richtigen Verankerung.



**Safety<sup>3</sup>**  
by Securama



**The SAFE side of life!**