

SICHERHEIT NACH MASS



GETESTET & ZERTIFIZIERT

INHALTSVERZEICHNIS

			FEUERSCHUTZ					EINBRUCHSCHUTZ												
			feuer- hemmend	30 Min.	60 Min.	90 Min.	120 Min.	VDMA		EN 14450			EN 1143							
								VDMA-A	VDMA-B	Klasse 1	Klasse 2	Grad 0/N	Grad I	Grad II	Grad III	Grad IV	Grad V			
Seite	Kategorie	Modelle																		
03	Schubladenschränke	UF / MLT																		
04	Aktenschränke	DocumentPlus																		
05		Davos																		
06		Lugano																		
07		Lausanne																		
08	Kombi Safes	Bern																		
09		Zürich																		
10		DuoGuard																		
11		Zürich Plus																		
12		Genf																		
13	Datenträgerschränke	S + SE																		
14	Kassenschränke	AM + BM																		
15		AP + BP																		
16		AWS + BWS																		
17	Panzerschränke	CM + CP																		
18		CWS + CWS-F																		
19		Basel																		
20		DWS + DWS-F																		
21		Sion																		
22		EWS + EWS-F																		
23	Einschiebetürtresore	BWP																		
25		Bijou																		
24	Schalterkassen	CWP																		
25		ZFG																		
26	Möbeltresore	AL																		
27		BG																		
28		Luzern																		
29		MT + MTD																		
30		GMK/GMT + GMT/TR																		
31		DPK + DPE																		
32		Dual-Safe																		
33	Schlüsseltresore	BSS + CE/CK																		
34		Key-Safe																		
35		Key-Safe Forte																		
36		Key-Safe Tele + Tele Forte																		
37	Waffentresore	Jagd																		
38	Einmauertresore	AMS																		
39		Gold-Key + Gold Trony																		
40/41	Hoteltresore																			
42	Depositresore	AG DF																		
43		Zug (bauartgleich)																		
44		TG-N (bauartgleich)																		
45	Sicherheitsschränke	Typ F30 + F90																		
46/47		BatteryGuard																		
48	Sicherheitsbriefkästen																			
49	Wertschutz	Tresortüren HBT																		
50		Tresorräume- und türen																		
51	Zertifizierte Sicherheit																			

Grad I bis Grad XIII nach EN 1143-1

SCHUBLADENSCHRÄNKE

UF / MLT

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S60P (UF-4-2157-C)
UL Class 350 1 hour und UL Class 350 2 hours

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier für UF-C und MLT-C Modelle
- 120 Minuten Feuerschutz für Papier für UF-2H Modelle
- Ideal für 26 cm Hängemappen inkl. Beschriftungsreiter sowie für Ordner
- Für A4- oder Folio-Formate
- Hohe Seitenwände, keine Hängerahmen notwendig

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Medeco Zylinderschloss inklusive zwei Schlüssel (Zentralverschluss)
- Hellgrau RAL 7035

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Schubladen-Einzelverschluss
- Zusätzlicher Zentralverschluss
- Gleichschliessend
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



UF-4-2157-C



MLT-3-3844-C



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht kg	Schubladen inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN.								
UF-2-2130-C	759	539	802	2x299	387	660	183	2
UF-3-2144-C	1103	539	802	3x299	387	660	288	3
UF-4-2157-C	1448	539	802	4x299	387	660	368	4
MLT-2-3830-C	759	952	562	2x295	810	387	247	2
MLT-3-3844-C	1103	952	562	3x295	810	387	376	3
MLT-4-3857-C	1448	952	562	4x295	810	387	424	4
FEUERSCHUTZ 120 MIN.								
UF-2-2130-2H	759	539	814	2x299	387	660	256	2
UF-3-2144-2H	1103	539	814	3x299	387	660	346	3
UF-4-2157-2H	1448	539	814	4x299	387	660	450	4

AKTENSCHRÄNKE

DOCUMENTPLUS

Feuerschutz zertifiziert nach
NT Fire 017 60P

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Effektive Isolierung erlaubt dünne Wandungen und minimiert die Grundfläche
- Bereits bei einem Öffnungswinkel von 90° volle Durchgangsbreite nutzbar

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Reinweiss RAL 9010
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 3 bis 5 zweitürig

OPTIONEN

- Elektronenschloss
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



DOCUMENTPLUS 4



DOCUMENTPLUS 3

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN.								
DocumentPlus 0N	1320	620	505	1200	490	360	195/210	3
DocumentPlus 2N	1850	620	505	1730	490	360	255/295	4
DocumentPlus 3	1320	1050	505	1200	900	360	275/390	3
DocumentPlus 4	1900	1050	505	1780	900	360	400/580	4
DocumentPlus 5	1900	1050	710	1780	900	570	460/910	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

AKTENSCHRÄNKE

DAVOS

**Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS30P**

**Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 14450 Klasse 2**

TECHNISCHE DATEN

- 30 Minuten Feuerschutz für Papier
- Mehrwandige Konstruktion von Korpus und Tür
- Dreiseitige Verriegelung durch Rundstahl-Riegelbolzen sowie Hintergreifschiene auf der Scharnierseite
- Zusätzliche Spezialpanzerung sichert den Schlossbereich
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035
- Türanschlag: rechts, Modelle 09 und 12 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



DAVOS 1909

DAVOS 1009

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 30 MIN. EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 2								
Davos 1007	1000	700	550	750	520	390	170/152	1
Davos 1009	1000	950	550	750	770	390	182/225	1
Davos 1012	1000	1200	550	750	1020	390	230/298	1
Davos 1507	1500	700	550	1250	520	390	250/253	3
Davos 1907	1950	700	550	1700	520	390	335/344	4
Davos 1909	1950	950	550	1700	770	390	356/510	4
Davos 1912	1950	1200	550	1700	1020	390	430/676	4

Tiefe: +80 mm für Beschläge

AKTENSCHRÄNKE LUGANO

Feuerhemmend

Einbruchschutz zertifiziert nach
VDMA Sicherheitsstufe B

TECHNISCHE DATEN

- Allseitige massive doppelwandige Konstruktion
- Gefüllt mit Isoliermaterial nach DIN 4102
- Wandstärke 60 mm, Türstärke 100 mm
- Stahlummantelung aussen 3 mm, innen 1.5 mm
- Umlaufender Feuerfalz mit Spezialdichtungen

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 39005 und 39006 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



LUGANO 39006

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERHEMMEND EINBRUCHSCHUTZ VDMA-B								
Lugano 39000	800	700	500	675	565	335	205/127	1
Lugano 39001	1250	700	500	1125	565	335	210/213	2
Lugano 39002	1500	700	500	1375	565	335	220/260	3
Lugano 39003	1950	700	500	1825	565	335	345/345	4
Lugano 39005	1950	950	550	1825	815	385	415/572	4
Lugano 39006	1950	1260	550	1825	1125	385	460/790	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

AKTENSCHRÄNKE LAUSANNE

Feuerhemmend

TECHNISCHE DATEN

- Allseitige doppelwandige Konstruktion
- Gefüllt mit Isoliermaterial nach DIN 4102
- Massive Verriegelung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 37001 bis 37003 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gem. Preisliste



LAUSANNE 37003

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERHEMMEND								
Lausanne 37000	1226	650	500	1060	595	380	110/239	3
Lausanne 37001	1950	930	500	1810	875	380	195/601	4
Lausanne 37002	1950	950	500	1810	895	380	205/615	4
Lausanne 37003	1950	1200	500	1810	1145	380	240/787	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

KOMBI SAFE BERN

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S60P

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad N/0

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Mehrwandige Konstruktion von Korpus und Tür
- Türstärke 110 mm mit allseitiger Bolzenverriegelung
- Spezielle Isolationsfüllungen und Dichtungssysteme schützen den Tresorinhalt vor Bränden und Löschwasser
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 70315 bis 70318 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



BERN 70304

BERN 70315

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD N/0								
Bern 70302	636	600	480	536	500	308	205/82	2
Bern 70303	730	600	480	630	500	308	220/97	2
Bern 70304	824	600	480	724	500	308	240/111	2
Bern 70305	1200	700	480	1100	600	308	365/203	3
Bern 70306	1360	700	480	1260	600	308	420/232	3
Bern 70307	1550	700	480	1450	600	308	485/268	3
Bern 70312	1950	850	550	1832	732	346	820/464	4
Bern 70315	1950	1120	500	1832	1002	296	850/543	4
Bern 70316	1950	1120	600	1832	1002	396	930/727	4
Bern 70317	1950	1300	500	1832	1182	296	860/641	4
Bern 70318	1950	1300	600	1832	1182	396	970/857	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

KOMBI SAFE ZÜRICH

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S60P

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I



TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Mehrwandige Konstruktion von Korpus und Tür
- Türstärke 110 mm mit allseitiger Bolzenverriegelung
- Spezielle Isolationsfüllungen und Dichtungssysteme schützen den Tresorinhalt vor Bränden und Löschwasser
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 70415 bis 70418 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



ZÜRICH 70415



ZÜRICH 70406

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
Zürich 70402	636	600	480	536	500	308	205/82	2
Zürich 70403	730	600	480	630	500	308	220/97	2
Zürich 70404	824	600	480	724	500	308	240/111	2
Zürich 70405	1200	700	480	1100	600	308	365/203	3
Zürich 70406	1360	700	480	1260	600	308	420/232	3
Zürich 70407	1550	700	480	1450	600	308	485/268	3
Zürich 70412	1950	850	550	1832	732	346	820/464	4
Zürich 70415	1950	1120	500	1832	1002	296	850/543	4
Zürich 70416	1950	1120	600	1832	1002	396	930/727	4
Zürich 70417	1950	1300	500	1832	1182	296	860/641	4
Zürich 70418	1950	1300	600	1832	1182	396	970/857	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

KOMBI SAFE DUOGUARD

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S60P

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Grosses Fassungsvermögen mit geringem Gewicht
- Hochwertige Isolationsfüllung «Dualite»
- Massives Bolzen-Riegelwerk
- Zusätzliche Sicherheit durch eine aktive Notverriegelung und spezielle Bohrschutzplatten
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Elektronischschloss
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



DUOGUARD M-115

DUOGUARD M-205

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
DuoGuard M-40	435	500	456	335	400	295	100/40	1
DuoGuard M-60	530	500	521	430	400	360	123/62	1
DuoGuard M-115	690	600	561	590	500	386	175/114	2
DuoGuard M-150	875	600	561	775	500	386	212/150	2
DuoGuard M-205	1150	600	561	1050	500	386	264/203	2
DuoGuard M-290	1600	600	561	1500	500	386	337/290	3
DuoGuard M-355	1600	675	585	1500	575	410	374/354	3
DuoGuard M-445	1850	675	615	1750	575	440	456/443	4

Tiefe: +55 mm für Beschläge

KOMBI SAFE ZÜRICH PLUS

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S60P

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad II

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Mehrwandige Konstruktion von Korpus und Tür
- Türstärke 110 mm mit allseitiger Bolzenverriegelung
- Spezielle Isolationsfüllungen und Dichtungssysteme schützen den Tresorinhalt vor Bränden und Löschwasser
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



ZÜRICH PLUS 70506



ZÜRICH PLUS 70503

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD II								
Zürich Plus 70502	660	624	507	536	500	308	265/82	2
Zürich Plus 70503	754	624	507	630	500	308	280/97	2
Zürich Plus 70504	848	624	507	724	500	308	325/111	2
Zürich Plus 70505	1224	724	507	1100	600	308	420/203	3
Zürich Plus 70506	1384	724	507	1260	600	308	495/232	3
Zürich Plus 70507	1574	724	507	1450	600	308	550/268	3

Tiefe: +50 mm für Beschläge

KOMBI SAFE GENF

**Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S120P**

**Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I**

TECHNISCHE DATEN

- 120 Minuten Feuerschutz für Papier
- Mehrwandige Konstruktion von Korpus und Tür
- Türstärke 134 mm mit allseitiger Bolzenverriegelung
- Spezielle Isolationsfüllungen und Dichtungssysteme schützen den Tresorinhalt vor Bränden und Löschwasser
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modell 71404 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



GENF 71402

GENF 71402

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 120 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
Genf 71400	1075	800	570	815	660	334	410/179	2
Genf 71401	1375	800	570	1115	660	334	520/245	2
Genf 71402	1575	800	570	1315	660	334	600/289	3
Genf 71403	1775	800	570	1515	660	334	650/334	3
Genf 71404	1775	1300	570	1515	1160	334	1020/587	3

Tiefe: +50 mm für Beschläge

DATENTRÄGERSCHRÄNKE S UND SE

**Feuerschutz zertifiziert nach
EN 1047-1 S120DIS**

**SE: Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad II**

TECHNISCHE DATEN

- 120 Minuten Feuerschutz für magnetische Datenträger
- Vierseitiger Labyrinth-Feuerfalz schützt vor direktem Flammeneinschlag
- Kompakte Bauweise mit maximalem Fassungsvermögen

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hellgrau RAL 7035
- Türanschlag: rechts
- Vorbereitet für Bodenbefestigung (Modelle SE 11 bis SE 14)

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung (ab Grösse 12)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



DATASAFE S 13



DATASAFE SE 14

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.
	H	B	T	H	B	T	
FEUERSCHUTZ 120 MIN.							
S 11	732	786	831	332	444	470	288/71
S 12	1052	786	831	652	444	470	380/139
S 13	1295	786	831	895	444	470	445/191
S 14	1850	786	831	1450	444	470	631/310
S 15	1850	1195	831	1450	855	470	922/590
FEUERSCHUTZ 120 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD II							
SE 11	732	786	831	332	444	470	320/71
SE 12	1052	786	831	652	444	470	460/139
SE 13	1295	786	831	895	444	470	543/191
SE 14	1850	786	831	1450	444	470	785/310
SE 15	1850	1195	831	1450	855	470	1150/590

Tiefe: +87 mm für Beschläge

KASSENSCHRÄNKE

AM UND BM

AM: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

BM: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad II

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähigem Füllstoff ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung (ab Grösse 15)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



AM 25



BM 15



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
AM 10	395	545	442	345	495	310	125/53	1
AM 15	565	545	442	515	495	310	155/79	1
AM 20	735	545	442	685	495	310	185/105	1
AM 25	905	545	442	855	495	310	215/131	2
AM 30	1075	545	442	1025	495	310	245/157	2
AM 35	1245	545	442	1195	495	310	280/183	3
AM 40	1415	545	442	1365	495	310	310/209	3
EINBRUCHSCHUTZ GRAD II								
BM 10	395	545	442	345	495	310	135/53	1
BM 15	565	545	442	515	495	310	170/79	1
BM 20	735	545	442	685	495	310	205/105	1
BM 25	905	545	442	855	495	310	240/131	2
BM 30	1075	545	442	1025	495	310	275/157	2
BM 35	1245	545	442	1195	495	310	310/183	3
BM 40	1415	545	442	1365	495	310	345/209	3

KASSENSCHRÄNKE

AP UND BP

AP: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

BP: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad II

AP 10/BP 10/BP 41: Feuerschutz zertifiziert nach EN 15659 LFS60P

AP 15–AP 40/BP 15–BP 40: Feuerschutz zertifiziert nach EN 15659 LFS30P

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier (Modelle AP 10 / BP 10 / BP 41)
- 30 Minuten Feuerschutz für Papier (Modelle AP 15–AP 40 / BP 15–BP 40)
- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähigem Füllstoff ausgegossen
- Mit hitzeabsorbierenden Werkstoffen gefüllt
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung



BP 15



AP 35



STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung (ab Grösse 15)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 60 MIN. (AP 10) FEUERSCHUTZ 30 MIN. (AP 15–AP 40)								
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
AP 10	474	605	522	360	495	310	180/55	1
AP 15	629	605	522	515	495	310	220/79	1
AP 20	799	605	522	685	495	310	260/105	1
AP 25	969	605	522	855	495	310	305/131	2
AP 30	1139	605	522	1025	495	310	350/157	2
AP 35	1309	605	522	1195	495	310	390/183	3
AP 40	1479	605	522	1365	495	310	435/209	3
FEUERSCHUTZ 60 MIN. (BP 10 UND BP 41) FEUERSCHUTZ 30 MIN. (BP 15–BP 40)								
EINBRUCHSCHUTZ GRAD II								
BP 10	474	605	522	360	495	310	190/55	1
BP 15	629	605	522	515	495	310	235/79	1
BP 20	799	605	522	685	495	310	280/105	1
BP 25	969	605	522	855	495	310	325/131	2
BP 30	1139	605	522	1025	495	310	375/157	2
BP 35	1309	605	522	1195	495	310	420/183	3
BP 40	1479	605	522	1365	495	310	465/209	3
BP 41	1479	765	582	1365	655	370	570/331	3

KASSENSCHRÄNKE

AWS UND BWS

AWS: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

BWS: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad II

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Füllung ausgegossen
- Dank neuester Technik dünne Wandungen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste
- Optional mit Kundenmietfächern ausgestattet (ab Grösse 1500)



AWS 1000

BWS 1500

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
AWS 0800	770	790	650	720	740	525	310/280	2
AWS 1000	950	790	650	900	740	525	360/350	2
AWS 1200	1130	790	650	1080	740	525	410/420	2
AWS 1500	1490	790	650	1440	740	525	510/559	3
EINBRUCHSCHUTZ GRAD II								
BWS 0800	770	790	650	720	740	525	340/280	2
BWS 1000	950	790	650	900	740	525	395/350	2
BWS 1200	1130	790	650	1080	740	525	450/420	2
BWS 1500	1490	790	650	1440	740	525	560/559	3
BWS 1901	1850	790	650	1800	740	525	650/699	4
BWS 1903	1850	1100	650	1800	1050	525	815/992	4

Tiefe: +60 mm für Beschläge

PANZERSCHRÄNKE

CM UND CP

Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad III

CP: Feuerschutz zertifiziert nach EN 15659 LFS30P

TECHNISCHE DATEN

- 30 Min. Feuerschutz für Papier (Modelle CP)
- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähigem Füllstoff ausgegossen
- Modelle CP zusätzlich mit hitzeabsorbierenden Werkstoffen gefüllt
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Elektronenschloss redundant (Paxos)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III								
CM 15	595	575	495	515	495	310	280/79	1
CM 20	765	575	495	685	495	310	335/105	1
CM 25	935	575	495	855	495	310	390/131	2
CM 30	1105	735	555	1025	655	370	565/248	2
CM 35	1275	735	555	1195	655	370	635/290	3
CM 40	1445	735	555	1365	655	370	705/331	3
FEUERSCHUTZ 30 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD III								
CP 15	629	605	522	515	495	310	295/79	1
CP 20	799	605	522	685	495	310	350/105	1
CP 25	969	605	522	855	495	310	410/131	2
CP 30	1139	605	522	1025	495	310	465/157	2
CP 35	1309	605	522	1195	495	310	520/183	3
CP 40	1479	605	522	1365	495	310	575/209	3

PANZERSCHRÄNKE

CWS UND CWS-F

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad III

CWS-F: Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS60P

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier (Modelle CWS-F)
- Allseitig massive Verriegelung
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Füllung ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 1902 und 1904 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Elektronischschloss redundant (Paxos)
- Spezialfarben
- Optional mit Kundenmietfächern ausgestattet (ab Grösse 1600)
- Optional zerlegbare Version (Modelle CWS ab Grösse 1000)
- Optional mit aussenstehenden Scharnieren (Aussenbreite +55 mm 1-türig, +110 mm 2-türig)
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



**CWS 1600 MIT KUNDENMIETFÄCHERN
UND AUSSENSTEHENDEN SCHARNIEREN**

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III								
CWS 0849	848	645	565	695	495	320	625/110	1
CWS 0850	848	810	725	695	660	480	865/220	1
CWS 1000	1003	810	725	850	660	480	1010/269	2
CWS 1200	1193	810	725	1040	660	480	1110/329	2
CWS 1600	1538	810	725	1385	660	480	1365/439	3
CWS 1901	1883	810	725	1730	660	480	1640/548	4
CWS 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2030/797	4
CWS 1902	1883	1110	725	1730	960	480	2070/797	4
CWS 1904	1883	1415	725	1730	1265	480	2480/1050	4
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD III								
CWS-F 0850	848	810	725	695	660	480	865/220	1
CWS-F 1000	1003	810	725	850	660	480	1010/269	2
CWS-F 1200	1193	810	725	1040	660	480	1110/329	2
CWS-F 1600	1538	810	725	1385	660	480	1365/439	3
CWS-F 1901	1883	810	725	1730	660	480	1640/548	4
CWS-F 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2030/797	4

Tiefe: +60 mm für Beschläge

PANZERSCHRÄNKE

BASEL

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad III

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 60610 bis 60612 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Elektronischschloss redundant (Paxos)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



BASEL 60607

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III								
Basel 60600	420	550	500	304	434	310	250/41	1
Basel 60601	600	650	500	484	534	310	340/80	1
Basel 60602	800	650	500	684	534	310	425/113	2
Basel 60603	1000	650	500	884	534	310	480/146	2
Basel 60604	800	700	550	684	584	360	468/143	2
Basel 60605	1200	700	550	1084	584	360	660/228	2
Basel 60606	1500	700	550	1384	584	360	800/291	3
Basel 60607	1950	700	550	1834	584	360	1030/385	4
Basel 60608	1500	820	650	1384	704	460	850/448	3
Basel 60609	1800	820	650	1684	704	460	980/545	4
Basel 60610	1950	1050	650	1834	934	460	1130/787	4
Basel 60611	1800	1250	650	1684	1134	460	1410/878	4
Basel 60612	1800	1450	650	1684	1334	460	1520/1033	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

PANZERSCHRÄNKE

DWS UND DWS-F

**Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad IV**

**DWS-F: Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS60P**

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier (Modelle DWS-F)
- Allseitig massive Verriegelung
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Füllung ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Elektronikschloss redundant (Paxos)
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 1902 und 1904 zweitürig

OPTIONEN

- Weitere Schlosskombinationen auf Anfrage (ab Grad IV sind zwei Schlösser erforderlich)
- Spezialfarben
- Ab Modell 1600: Ausstattung mit Kundenmietfächern möglich
- Optional mit Kronenbohrschutz
- Optional zerlegbare Version (Modelle DWS ab Grösse 1000)
- Optional mit aussenstehenden Scharnieren (Aussenbreite +55 mm 1-türig, +110 mm 2-türig)
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



DWS 0850



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD IV								
DWS 0849	848	645	565	695	495	320	635/110	1
DWS 0850	848	810	725	695	660	480	875/220	1
DWS 1000	1003	810	725	850	660	480	1030/269	2
DWS 1200	1193	810	725	1040	660	480	1150/329	2
DWS 1600	1538	810	725	1385	660	480	1405/439	3
DWS 1901	1883	810	725	1730	660	480	1680/548	4
DWS 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2090/797	4
DWS 1902	1883	1110	725	1730	960	480	2130/797	4
DWS 1904	1883	1415	725	1730	1265	480	2550/1050	4
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD IV								
DWS-F 0850	848	810	725	695	660	480	875/220	1
DWS-F 1000	1003	810	725	850	660	480	1030/269	2
DWS-F 1200	1193	810	725	1040	660	480	1150/329	2
DWS-F 1600	1538	810	725	1385	660	480	1405/439	3
DWS-F 1901	1883	810	725	1730	660	480	1680/548	4
DWS-F 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2090/797	4

Tiefe: +60 mm für Beschläge

PANZERSCHRÄNKE SION

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad IV

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Elektronenschloss redundant (Paxos)
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 60710 bis 60712 zweitürig

OPTIONEN

- Weitere Schlossoptionen auf Anfrage (ab Grad IV sind zwei Schösser erforderlich)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



SION 60705



SION 60709

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD IV								
Sion 60702	800	650	510	650	500	298	500/96	2
Sion 60703	1000	650	510	850	500	298	580/126	2
Sion 60704	800	700	550	650	550	338	550/120	2
Sion 60705	1200	700	550	1050	550	338	775/195	2
Sion 60706	1500	700	550	1350	550	338	930/250	3
Sion 60707	1950	700	550	1800	550	338	1205/334	4
Sion 60708	1500	820	650	1350	670	438	1145/396	3
Sion 60709	1800	820	650	1650	670	438	1340/484	4
Sion 60710	1950	1050	650	1800	900	438	1740/709	4
Sion 60711	1800	1250	650	1650	1100	438	1865/795	4
Sion 60712	1800	1450	650	1650	1300	438	2100/939	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge

PANZERSCHRÄNKE

EWS UND EWS-F

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad V

EWS-F: Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS60P

TECHNISCHE DATEN

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier (Modelle EWS-F)
- Allseitig massive Verriegelung
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Füllung ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Elektronenschloss redundant (Paxos)
- Ablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 1902 und 1904 zweitürig

OPTIONEN

- Weitere Schlosskombinationen auf Anfrage (ab Grad IV sind zwei Schlösser erforderlich)
- Spezialfarben
- Ab Modell 1600: Ausstattung mit Kundenmietfächern möglich
- Optional mit Kronenbohrschutz
- Optional zerlegbare Version (Modelle EWS ab Grösse 1000)
- Optional mit aussenstehenden Scharnieren (Aussenbreite +55 mm 1-türig, +110 mm 2-türig)
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



EWS 1200

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD V								
EWS 0849	848	645	565	695	495	320	665/110	1
EWS 0850	848	810	725	695	660	480	935/220	1
EWS 1000	1003	810	725	850	660	480	1060/269	2
EWS 1200	1193	810	725	1040	660	480	1220/329	2
EWS 1600	1538	810	725	1385	660	480	1505/439	3
EWS 1901	1883	810	725	1730	660	480	1790/548	4
EWS 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2230/797	4
EWS 1902	1883	1110	725	1730	960	480	2270/797	4
EWS 1904	1883	1415	725	1730	1265	480	2720/1050	4
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD V								
EWS-F 0850	848	810	725	695	660	480	935/220	1
EWS-F 1000	1003	810	725	850	660	480	1060/269	2
EWS-F 1200	1193	810	725	1040	660	480	1220/329	2
EWS-F 1600	1538	810	725	1385	660	480	1505/439	3
EWS-F 1901	1883	810	725	1730	660	480	1790/548	4
EWS-F 1903	1883	1110	725	1730	960	480	2230/797	4

Tiefe: +60 mm für Beschläge

EINSCHIEBETÜRTRESOR BWP

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad II

TECHNISCHE DATEN

- Allseitige massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Spezialfüllung ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Mit leichtgängigem Einschwenkmechanismus
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Elektronenschloss redundant (Paxos)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste
- Optional mit Kundenmietfächern ausgestattet



BWP 1902 MIT KUNDENMIETFÄCHERN



BWP 1902 MIT KUNDENMIETFÄCHERN

Modell	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.
	H	B	T	H	B	T	
EINBRUCHSCHUTZ GRAD II							
BWP 1902	1864	1416	688	1730	960	563	1250/935

Tiefe: +20 mm für Beschläge

SCHALTERKASSEN CWP

**Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad III**

TECHNISCHE DATEN

- Allseitige massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähiger Spezialfüllung ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts, Modelle 0652 und 0902 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss, mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Elektronischschloss redundant (Paxos)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



CWP 0901



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.
	H	B	T	H	B	T	
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III							
CWP 0651	648	850	754	486	514	590	515/147
CWP 0652	648	1308	754	486	820	590	730/235
CWP 0901	878	850	754	716	514	590	635/217
CWP 0902	878	1308	754	716	820	590	890/346

Tiefe: +20 mm für Beschläge

EINSCHIEBETÜRTRESORE BIJOU

SCHALTERKASSEN ZFG

TECHNISCHE DATEN

- Massiver Stahlmantel komplett verschweisst
- Allseitig wirksame hochwertige Isolation gegen Feuer
- Schlosspanzerung
- Mit Zentralriegelwerk

STANDARD AUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hellgrau RAL 7035
- Türanschlag: rechts, Modelle Bijou-2 und ZFG-2 zweitürig

OPTIONEN

- Elektronikschloss
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



BIJOU-2



ZFG-1/900

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.
	H	B	T	H	B	T	
Bijou-1	1970	725	680	1730	500	520	370/450
Bijou-2	1970	1300	680	1730	1000	520	470/900
ZFG-1/900	900	725	680	690	500	520	330/180
ZFG-1/775	775	725	680	565	500	520	320/147
ZFG-1/725	725	725	680	515	500	520	310/134
ZFG-1/650	900	650	680	690	425	520	310/152
ZFG-2/900	900	1300	680	690	1000	520	350/360
ZFG-2/775	775	1300	680	565	1000	520	340/294
ZFG-2/725	725	1300	680	515	1000	520	330/268

Tiefe: +20 mm für Beschläge

MÖBELTRESORE

AL (verfügbar ab 2. Quartal 2024, bis dahin Serie AG)

Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige, höchst widerstandsfähige Bauweise
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss (ab Grösse AL 15)
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar (ab Modell AL 10)
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung (ab Grösse AL 15)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



AL 15



AL 15

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
AL 03	280	401	312	230	351	180	53/14	1
AL 05	280	451	442	230	401	310	71/29	1
AL 10	395	451	442	345	401	310	89/43	1
AL 15	565	451	442	515	401	310	115/64	1
AL 20	735	451	442	685	401	310	141/85	1
AL 25	905	451	442	855	401	310	166/106	2
AL 30	1075	451	442	1025	401	310	192/127	2
AL 35	1245	451	442	1195	401	310	217/148	3
AL 40	1415	451	442	1365	401	310	243/169	3

MÖBELTRESORE

BG

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad II

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähigem Füllstoff ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss (ab Grösse BG 15)
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung (ab Grösse BG 15)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



BG 15 MIT SOCKEL



BG 20

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD II								
BG 10	395	450	442	345	400	310	120/43	1
BG 15	565	450	442	515	400	310	150/64	1
BG 20	735	450	442	685	400	310	180/85	1
BG 25	905	450	442	855	400	310	215/106	2
BG 30	1075	450	442	1025	400	310	245/127	2
BG 35	1245	450	442	1195	400	310	280/148	3
BG 40	1415	450	442	1365	400	310	310/169	3

MÖBELTRESORE LUZERN

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig mehrwandige Konstruktion
- Türstärke 85 mm mit 12 mm Türblatt
- Mit Isolationsfüllung PERLITE/ISOPLAN ausgegossen
- Allseitige Verriegelung
- Innenliegende Scharniere
- Griff und Schloss versenkt
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Spezialfarben



LUZERN 61403

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Ablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
Luzern 61401	336	496	300	230	404	181	65/16	1
Luzern 61402	336	496	410	230	404	291	80/27	1
Luzern 61403	436	496	410	330	404	291	100/38	1
Luzern 61404	536	496	410	430	404	291	117/50	1
Luzern 61405	636	496	410	530	404	291	132/62	2
Luzern 61406	736	496	410	630	404	291	152/74	2
Luzern 61407	836	496	410	730	404	291	167/85	2
Luzern 61408	1036	496	410	930	404	291	205/109	2
Luzern 61409	1036	496	500	930	404	381	218/143	2
Luzern 61410	1236	496	410	1130	404	291	233/132	2
Luzern 61411	1236	496	500	1130	404	381	248/173	2
Luzern 61412	736	736	560	630	644	441	235/178	2
Luzern 61413	836	736	560	730	644	441	260/207	2
Luzern 61414	1036	736	560	930	644	441	235/264	2

MÖBELTRESORE

MT UND MTD

MT: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad N/0

MTD: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

MTD: Feuerschutz zertifiziert nach EN 15659 LFS60P

TECHNISCHE DATEN

MT

- Korpus dreiwandig
- Türe doppelwandig
- Aussenmantel aus brennschneidgeschütztem Edelstahlmaterial
- Dreiseitige Verriegelung und durchgehender Hintergreifschiene bandseitig
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

MTD

- 60 Minuten Feuerschutz für Papier
- Korpus dreiwandig
- Türe vierwandig
- Wandungen mit armierter Spezial-Feuerschutzisolierung gefüllt
- Notverriegelung bei Einbruchversuch in der Türmechanik
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel (K-Modelle)
- Elektronischschloss mit Fingerprint (E FP-Modelle)
- Tablare verstellbar
- Silber
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



MTD 760 E FP



MT 640 E FP

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD N/0								
MT 640	340	430	390	250	348	294	48/25	1
MT 660	530	430	390	440	348	294	67/45	1
Erhältlich in folgenden Versionen: K: Doppelbartschloss, Tiefe: +3 mm für Beschläge E FP: Elektronischschloss mit Fingerprint, Tiefe: +23 mm für Beschläge								
FEUERSCHUTZ 60 MIN. EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
MTD 740	380	500	462	255	372	300	92/28	1
MTD 750	470	500	462	345	372	300	104/38	1
MTD 760	625	500	462	500	372	300	132/55	2
MTD 780	985	500	462	860	372	300	186/96	2

Erhältlich in folgenden Versionen:
K: Doppelbartschloss, Tiefe: +13 mm für Beschläge
E FP: Elektronischschloss mit Fingerprint, Tiefe: +20 mm für Beschläge

MÖBELTRESORE

GOLD-MOBY GMK/GMT UND GMT/TR

GMT: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 14450 Klasse 1

GMK: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 14450 Klasse 2

TECHNISCHE DATEN

- Front und Türe aus 10 mm Spezialstahl
- Körper aus 5 mm gehärtetem Stahl
- Lasergeschnitten
- Schlossmechanismus durch Mangan-Stahlplatte geschützt
- Innenliegende Scharniere
- Griff und Schloss versenkt
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- GMK: Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- GMT: Elektronikschloss mit Notöffnung
- GMT/TR: Elektronikschloss mit Notöffnung und Netzanschluss 220 V (Transformator inklusive) mit optionaler Zeitverzögerung von 1–99 Minuten
- GMT/TR: mit Einwurfschlitz 170×8 mm
- Tablar herausnehmbar (mittig) für GMK/GMT
- Dunkelblau
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Spezialfarben



GMT-5



GMT-4/TR

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 1								
GMT-3	220	350	304	200	340	245	25/18	1
GMT-4	280	400	354	260	390	295	35/30	1
GMT-5	350	470	354	330	460	295	48/45	1
GMT-6	430	490	354	410	480	295	56/58	1
GMT-7	490	430	404	470	420	345	61/68	1
EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 2								
GMK-3	220	350	304	200	340	245	25/18	1
GMK-4	280	400	354	260	390	295	35/30	1
GMK-5	350	470	354	330	460	295	48/45	1
GMK-6	430	490	354	410	480	295	56/58	1
GMK-7	490	430	404	470	420	345	61/68	1
OHNE ZERTIFIZIERTEN EINBRUCHSCHUTZ								
GMT-4/TR	280	400	354	260	390	295	35/30	–
GMT-6/TR	430	490	354	410	480	295	56/58	–

MÖBELTRESORE

DPK UND DPE

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 14550 Klasse 2

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS30P

TECHNISCHE DATEN

- 30 Minuten Feuerschutz für Papier
- Front und Türe aus 10 mm Spezialstahl
- Körperaussenmantel aus 3 mm Spezialstahl
- Körperinnenmantel aus 1,5 mm Spezialstahl
- Lasergeschnitten
- Innenliegende Scharniere
- Griff und Schloss versenkt
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- DPK: Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- DPE: Elektroniks Schloss mit Notöffnung
- Tablar herausnehmbar (mittig) – DPK-4 und DPE-4 ohne Tablar
- Anthrazit
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Spezialfarben



DPK-4



DPE-7



Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 30 MIN. EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 2								
DPK-4 / DPE-4	280	400	355	170	305	245	34/12	–
DPK-5 / DPE-5	350	490	430	240	380	310	51.5/28	1
DPK-7 / DPE-7	490	430	430	380	330	310	63.5/38	1

MÖBELTRESORE

DUAL-SAFE

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 14450 Klasse 2

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 15659 LFS30P

TECHNISCHE DATEN

- 30 Minuten Feuerschutz für Papier
- Doppelwandige Konstruktion
- Seitliche Verriegelung sowie Schieberiegel oben
- Hintergreifschiene bandseitig
- Innenliegende Scharniere
- Vorbereitet für Boden- und Rückwandbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel (K-Modelle)
- Elektronischschloss mit Fingerprint (E FP-Modelle)
- Tablar verstellbar
- Zweifarbig hellgrau
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Spezialfarben



DS 415 K



DS 425 E FP



DS 445 E FP

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 30 MIN. EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 2								
DS 415	320	435	380	205	320	232	44/15	1
DS 425	360	495	445	245	380	297	55/27	1
DS 445	560	495	445	445	380	297	77/50	1

Tiefe: +13 mm bei Version E FP für Beschläge

SCHLÜSSELTRESORE

BSS UND CE/CK

TECHNISCHE DATEN

BSS-EL/Z

- Kompakter und formschöner Schlüsseltresor
- Automatische Türverriegelung
- Mit seitlichem Einwurf
- Innenliegende Scharniere

BSS-Spez.

- Kompakter und formschöner Schlüsseltresor
- Mit seitlichem Einwurf
- Innenliegende Scharniere

CE/CK

- Front und Türe aus 8 mm Spezialstahl
- Körper aus 3 mm gehärtetem Stahl
- Laserschnitten
- Schlossmechanismus durch Mangan-Stahlplatte geschützt
- Innenliegende Scharniere
- Griff und Schloss versenkt

STANDARDAUSFÜHRUNG

- BSS-EL/Z und CE: Elektronenschloss mit Notöffnung
- BSS-Spez.: Elektronenschloss
- CK: Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Vorbereitet für Rückwandbefestigung
- BSS-EL/Z / BSS-Spez.: hellgrau RAL 7035
- CE/CK: anthrazit
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Zahlenmarkenset
- Spezialfarben
- CE mit Netzbetrieb 220V



BSS-EL/Z



BSS-SPEZ.



CE 136



CE 56

Modelle	Aussenmasse (mm)			Hakenanzahl	Gewicht kg
	H	B	T		
BSS-EL/Z	400	280	100	52	13
BSS-Spez.	400	320	120	54	15
CK 56	470	360	140	56	25
CE 56	470	360	140	56	25
CK 136	470	360	140	136	27
CE 136	470	360	140	136	27

Tiefe: +25 mm für Beschläge bei Modell BSS-EL/Z,
+30 mm für Beschläge bei BSS-Spez.

SCHLÜSSELTRESORE

KEY-SAFE

Einbruchschutz zertifiziert nach
VDMA Sicherheitsstufe A

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig einwandiger Korpus
- Türe doppelwandig
- Mit dreiseitiger Verriegelung
- Innenliegende Scharniere

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hakenleisten nummeriert und verstellbar (Haky-System)
- Vorbereitet für Rückwandbefestigung
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Modelle 13005 bis 13006 zweitürig

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Seitlicher Einwurf
- Spezialfarben



KEY-SAFE 13002



KEY-SAFE 13001

Modelle	Aussenmasse (mm)			Hakenleisten	Hakenanzahl	Gewicht kg
	H	B	T			
EINBRUCHSCHUTZ VDMA-A						
13000	436	460	140	7	70	26
13001	636	460	140	10	100	35
13002	636	460	220	15	150	36
13003	636	460	220	20	200	37
13004	636	460	320	30	300	42
13005	636	812	220	40	400	95
13006	636	812	320	60	600	110

Tiefe: +50 mm für Beschläge

SCHLÜSSELTRESORE

KEY-SAFE FORTE

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig doppelwandiger Korpus
- Türstärke 85 mm mit massivem 12 mm Türblatt
- Mit vierseitiger Verriegelung
- Vorbereitet für Rückwandbefestigung (4 Löcher) und Bodenbefestigung (2 Löcher)

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tür, Rückwand und Seiten mit Hakensystem (exkl. Haken)
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Schlüsselhaken



KEY-SAFE FORTE 61407

Modelle	Aussenmasse (mm)			Mögliche Schlüssel- hakenanzahl	Gewicht kg
	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I					
61403	436	496	250	100	97
61405	636	496	250	150	132
61407	836	496	300	300	170
61414	1036	496	300	400	200
61416	1536	736	300	1000	300
61417	1836	736	300	1300	340

Tiefe: +50 mm für Beschläge

SCHLÜSSELTRESORE

KEY-SAFE TELE UND KEY-SAFE TELE FORTE

Key-Safe Tele: Einbruchschutz zertifiziert nach VDMA Sicherheitsstufe B

Key-Safe Tele Forte: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

Key-Safe Tele

- Allseitig doppelwandiger Korpus
- Türstärke 80 mm
- Mit dreiseitiger Verriegelung

Key-Safe Tele Forte

- Mehrwandiger Korpus
- Türstärke 105 mm
- Mit dreiseitiger Verriegelung
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hakenleisten nummeriert und verstellbar (Haky-System)
- Vollausziehbare Teleskopauszüge
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Weitere Modelle bis zu 6000 Schlüssel
- Spezialfarben



KEY-SAFE TELE 15001

Modelle	Aussenmasse (mm)			Hakenleisten	Hakenanzahl	Gewicht kg
	H	B	T			
EINBRUCHSCHUTZ VDMA-B						
15000	600	500	500	30	300	200
15001	800	500	500	42	420	200
15002	600	650	550	50	500	300
15003	800	650	550	70	700	300
15004	800	700	550	84	840	300
15005	1000	700	550	120	1200	300
15006	1200	700	550	156	1560	300
15007	1500	700	550	204	2040	300
15008	1500	780	550	238	2380	300
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I						
16000	600	500	500	30	300	132
16001	800	500	500	42	420	170
16002	600	650	550	50	500	168
16003	800	650	550	70	700	180
16004	800	700	550	84	840	190
16005	1000	700	550	120	1200	240
16006	1200	700	550	156	1560	280
16007	1500	700	550	204	2040	390
16008	1500	780	550	238	2380	405

Tiefe: +50 mm für Beschläge

WAFFENTRESORE JAGD

**Einbruchschutz zertifiziert nach
VDMA Sicherheitsstufe B**

**Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad N/0 und Grad I**

TECHNISCHE DATEN

Jagd B

- Allseitig doppelwandiger Korpus
- Wandstärke 60 mm
- Tür doppelwandig

Jagd N und Jagd I

- Allseitig mehrwandiger Korpus
- Tür mehrwandig, Türstärke 105 mm
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links, Jagd 12 bis Jagd 18 zweitürig
- Inklusive Waffenhalter und ein Putzstockhalter
- Jagd 4 und Jagd 6: inklusive ein Innenfach oben
- Jagd 8 bis Jagd 12: inklusive zwei Innenfächer jeweils oben und unten neben Trennwand sowie Staufächer an Tür
- Jagd 16 und Jagd 18: inklusive ein Innenfach oben

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben



JAGD 8-B

Modelle	Aussenmasse (mm)			Waffen Einstellhöhe (mm)	Waffenhalter	Gewicht kg
	H	B	T			
EINBRUCHSCHUTZ VDMA-B						
Jagd 4-B	1500	400	430	1175	4	200
Jagd 6-B	1500	550	500	1155	6	200
Jagd 8-B	1500	850	500	1355	8	225
Jagd 10-B	1500	960	500	1355	10	245
Jagd 12-B	1500	1075	500	1355	12	275
Jagd 16-B	1500	1200	500	1205	16	280
Jagd 18-B	1700	1300	500	1380	18	335
EINBRUCHSCHUTZ GRAD N/0						
Jagd 4-N	1500	400	430	1181	4	200
Jagd 6-N	1500	550	500	1161	6	200
Jagd 8-N	1500	850	500	1361	8	335
Jagd 10-N	1500	960	500	1361	10	355
Jagd 12-N	1500	1075	500	1361	12	395
Jagd 16-N	1500	1200	500	1211	16	405
Jagd 18-N	1700	1300	500	1361	18	450
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I						
Jagd 4-I	1500	400	430	1181	4	200
Jagd 6-I	1500	550	500	1161	6	200
Jagd 8-I	1500	850	500	1361	8	340
Jagd 10-I	1500	960	500	1361	10	360
Jagd 12-I	1500	1075	500	1361	12	410
Jagd 16-I	1500	1200	500	1211	16	420
Jagd 18-I	1700	1300	500	1361	18	465

Tiefe: +50 mm für Beschläge

EINMAUERTRESORE

AMS

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- Stabile, feuerverzinkte Stahlblechkonstruktion
- Türe dreiwandig
- Allseitig massive Verriegelung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Innenliegende Scharniere

EINBAURICHTLINIEN

- Allseitig mit mindestens 10 cm Beton umgeben
- In der Tiefe kann die geforderte Betondicke unterschritten werden, wenn der Tresor werkseitig mit einem Rückwandpanzer ausgestattet ist
- Mindestmaueröffnung →

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Tablare verstellbar
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



AMS 0600

Modelle	Ohne Rückwandpanzer (in mm)			Mit Rückwandpanzer (in mm)		
	H	B	T	H	B	T
AMS 0400	610	710	480	610	710	390
AMS 0401	610	710	330	610	710	240
AMS 0600	790	710	480	790	710	390
AMS 0601	790	710	330	790	710	240
AMS 0800	970	710	480	970	710	390
AMS 0801	970	710	330	970	710	240
AMS 1000	1150	710	480	1150	710	390
AMS 1001	1150	710	330	1150	710	240

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I								
AMS 0400	410	510	380	360	460	295	50/49	1
AMS 0401	410	510	230	360	460	145	45/24	1
AMS 0600	590	510	380	540	460	295	65/73	1
AMS 0601	590	510	230	540	460	145	60/36	1
AMS 0800	770	510	380	720	460	295	80/98	1
AMS 0801	770	510	230	720	460	145	70/48	1
AMS 1000	950	510	380	900	460	295	95/122	2
AMS 1001	950	510	230	900	460	145	85/60	2

EINMAUERTRESORE

GOLD-KEY UND GOLD-TRONY

GT: Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 14450 Klasse 1

GK: Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 14450 Klasse 2



GT/5

TECHNISCHE DATEN

- Front und Türe aus 10 mm Spezialstahl
- Lasergeschnitten
- Schlossmechanismus durch Mangan-Stahlplatte geschützt
- Innenliegende Scharniere
- Griff und Schloss versenkt

STANDARDAUSFÜHRUNG

- GK: Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- GT: Elektronikschloss mit Notöffnung
- Tablar herausnehmbar (mittig)
- Dunkelblau
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Spezialfarben

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 1								
GT/1	210	270	150	185	245	100	9.5/4.5	–
GT/2	210	270	200	185	245	150	10.5/6.8	1
GT/3B	210	340	150	185	315	100	12.5/5.8	1
GT/3	210	340	200	185	315	150	13/8.7	1
GT/4	270	390	200	245	365	150	18/13.4	1
GT/4L	270	390	240	245	365	190	19/17	1
GT/5	340	460	200	315	435	150	25/20.5	1
GT/5L	340	460	240	315	435	190	26/26	1
GT/6	420	480	230	395	455	180	33.5/32.3	1
GT/6L	420	480	280	395	455	230	34.5/41.3	1
GT/7	480	420	280	455	395	230	34.5/41.3	1
GT/7L	480	420	360	455	395	310	37/55.7	1
EINBRUCHSCHUTZ KLASSE 2								
GK/1	210	270	150	185	245	100	9.5/4.5	–
GK/2	210	270	200	185	245	150	10.5/6.8	1
GK/3B	210	340	150	185	315	100	12.5/5.8	1
GK/3	210	340	200	185	315	150	13/8.7	1
GK/4	270	390	200	245	365	150	18/13.4	1
GK/4L	270	390	240	245	365	190	19/17	1
GK/5	340	460	200	315	435	150	25/20.5	1
GK/5L	340	460	240	315	435	190	26/26	1
GK/6	420	480	230	395	455	180	33.5/32.3	1
GK/6L	420	480	280	395	455	230	34.5/41.3	1
GK/7	480	420	280	455	395	230	34.5/41.3	1
GK/7L	480	420	360	455	395	310	37/55.7	1

HOTELTRESORE

TECHNISCHE DATEN

Serie HDE und TSW

- Elektronischschloss mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung
- Mit beleuchtetem Display
- Auslesemöglichkeit der letzten 100 Events
- HDE: Elektronischschloss versenkt
- HDE und TSW / 4HN für 15" Laptop
- TSW / 4HNS für 17" Laptop
- Innenliegende Scharniere

Serie Point Safe

- Version E: Elektronischschloss mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung
- Version E FS: Elektronischschloss mit Fingerprint mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung
- Version S: Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Innenliegende Scharniere

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Vorbereitet für Rückwand- und Bodenbefestigung
- Point Safe P2 bis P4 mit Tablar (herausnehmbar)
- HDE und TSW: schwarz
- Pointsafe: schwarz
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Gleichschliessende Notöffnung (erhältlich für TSW, HDE, P1E und P3E)
- LED-Innenbeleuchtung für HDE und TSW



TSW / 1HN



HDE / 4HN



POINTS SAFE P4E



POINTS SAFE P3E FS

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
SERIE TSW								
TSW / 0HN	180	280	200	175	275	140	6/7	-
TSW / 1HN	200	350	200	195	345	140	9/10	-
TSW / 4HN	200	405	410	195	400	350	14.5/27	-
TSW / 4HNS	200	405	490	195	400	430	16/34	-
Tiefe: +15 mm für Beschläge								
SERIE HDE								
HDE / 4HN	200	405	410	195	400	350	15.5/27	-
SERIE POINT SAFE								
Point Safe P1E	180	280	200	173	273	141	7.5/6.7	-
Point Safe P2E	255	350	300	248	343	241	14/20.5	1
Point Safe P3E	320	442	350	310	435	288	20/38.8	1
Point Safe P4E	500	416	350	490	410	288	25.5/57.9	1
Point Safe P2E FS	255	350	300	248	343	241	14/20.5	1
Point Safe P3E FS	320	442	350	310	435	288	20/38.8	1
Point Safe P4E FS	500	416	350	490	410	288	25.5/57.9	1
Point Safe P1S	180	280	200	173	273	141	7.5/6.7	-
Point Safe P2S	255	350	300	248	343	241	14/20.5	1
Point Safe P3S	320	442	350	310	435	288	20/38.8	1

Tiefe: +16 mm für Beschläge bei Version E | Tiefe: +15 mm für Beschläge bei Version E FS

HOTELTRESORE

TECHNISCHE DATEN

Serie TSW / 4HN-CP

- Elektronischschloss mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung
- Mit beleuchtetem Display
- Auslesemöglichkeit der letzten 100 Events
- Für 15" Laptop
- Im Innern 220V Steckdose zum Laden des Laptops sowie 2 USB-Ports (Netzanschluss notwendig, Netzkabelausgang an rechter Seitenwand)
- LED-Innenbeleuchtung
- Innenliegende Scharniere



TSB / 4HN-RF



TSW / 4HN-CP



DS / 5HN



DS / 2HN



CS / 4HN

Serie TSB / 4HN-RF

- Elektronischschloss mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung und RFID-Leser (nutzbar mit Benutzercode oder Mifare cards nach ISO/IEC 14443)
- Mit beleuchtetem Display
- Für 15" Laptop
- Innenliegende Scharniere

Serie DS und CS

- Elektronischschloss mit Benutzer- und Managercode sowie mit Schlüsselnotöffnung
- Mit beleuchtetem Display
- Auslesemöglichkeit der letzten 100 Events
- DS / 5HN und CS / 4HN: Für 15" Laptop
- DS / 2HN: für 13.3" Laptop
- DS: mit Schublade
- CS: nach oben öffnend (mit Gasdruckfeder)

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Vorbereitet für Rückwand- und Bodenbefestigung (Modell CS nur für Bodenbefestigung)
- Schwarz
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Gleichschliessende Notöffnung
- LED-Innenbeleuchtung für TSB, DS und CS

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
SERIE TSW								
TSW / 4HN-CP	200	405	410	195	400	350	14.5/27	-
Tiefe: +15 mm für Beschläge								
SERIE TSB								
TSB / 4HN-RF	200	405	410	195	400	350	15.5/27	-
Tiefe: +5 mm für Beschläge								
SERIE DS								
DS / 2HN	200	350	410	130	260	340	14/11.5	-
DS / 5HN	200	470	370	130	385	300	16.5/15	-
Tiefe: +15 mm für Beschläge								
SERIE CS								
CS / 4HN	127	400	350	75	395	345	12/10	-
Höhe: +5 mm für Beschläge								

DEPOSITTRESORE AG DF

Einbruchschutz zertifiziert nach
EN 1143-2 Grad DI

TECHNISCHE DATEN

- Allseitig massive Verriegelung
- Mehrschichtige Bauweise
- Allseitig mit extrem widerstandsfähigem Füllstoff ausgegossen
- Zusatzarmierungen in den sensiblen Bereichen
- Riegelwerkpanzerung
- Notverriegelung bei Einbruchversuch gegen Schlösser und Riegelwerk
- Vorbereitet für Alarmanlagenanschluss (ab Grösse 20)
- Vorbereitet für vierfache Bodenverankerung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel (Tresortüre und Schublade)
- Einwurfschublade
- Staubgrau RAL 7037
- Türanschlag: rechts

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch (für Tresortüre)
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung (ab Grösse 20 für Tresortüre)
- Spezialfarben
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



AG 20 DF



AG 20 DF

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg / lit.	Schubladenmasse HxBxT mm
	H	B	T	H	B	T		
EINBRUCHSCHUTZ GRAD DI								
AG 15 DF	565	450	442	215	400	310	155/27	142.5×450×442
AG 20 DF	735	450	442	385	400	310	180/48	142.5×450×442
AG 25 DF	905	450	442	555	400	310	210/69	142.5×450×442
AG 30 DF	1075	450	442	725	400	310	235/90	142.5×450×442

DEPOSITTRESORE ZUG

**Einbruchschutz zertifiziert nach
VDMA Sicherheitsstufe B**

**Einbruchschutz bauartgleich nach
EN 1143-1 Grad N/0, I und II**

TECHNISCHE DATEN

- Korpus und Türen mehrwandig
- Massives Bolzen-Riegelwerk
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei
Schlüssel (Tresortüre und Schublade)
- Einwurfschublade
- Tablar verstellbar
- Hellgrau RAL 7035 oder
anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss
mechanisch
- Elektronenschloss
- Elektronenschloss mit Notöffnung
- Spezialfarben
- Schublade rückseitig oder seitlich
- Inneneinteilung gemäss Preisliste



ZUG 60450

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Schubladenmasse HxBxT mm	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T			
EINBRUCHSCHUTZ VDMA-B									
Zug 39050	700	600	500	435	465	335	300/67	110×265×115	1
Zug 39060	1000	650	500	735	515	335	300/126	110×265×115	1
Zug 39070	1200	700	500	935	565	335	300/176	110×265×115	1
EINBRUCHSCHUTZ BAUARTGLEICH NACH EN 1143-1 GRAD N/0									
Zug 39550	700	600	550	405	464	384	300/72	120×395×160	1
Zug 39560	1000	650	550	705	514	384	300/139	120×395×160	1
Zug 39570	1200	700	550	905	564	384	300/196	120×395×160	1
EINBRUCHSCHUTZ BAUARTGLEICH NACH EN 1143-1 GRAD I									
Zug 60450	700	600	550	405	464	384	300/72	120×395×160	1
Zug 60460	1000	650	550	705	514	384	300/139	120×395×160	1
Zug 60470	1200	700	550	905	564	384	300/196	120×395×160	1
EINBRUCHSCHUTZ BAUARTGLEICH NACH EN 1143-1 GRAD II									
Zug 41550	800	650	550	530	520	370	385/101	120×395×160	1
Zug 41560	1000	650	550	730	520	370	470/140	120×395×160	1
Zug 41570	1200	650	550	930	520	370	560/178	120×395×160	1
Zug 41580	1400	650	550	1130	520	370	630/217	120×395×160	1

Tiefe: +50 mm für Beschläge

DEPOSITTRESORE

TG-N

Einbruchschutz bauartgleich nach
EN 1143-1 Grad I

TECHNISCHE DATEN

- Allseitige doppelwandige Konstruktion
- Türstärke 85 mm mit 12 mm Türblatt
- Spezielle Isolationsfüllung
- Allseitige Verriegelung
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inkl. 2 Schlüssel bei den beiden Haupttüren
- Elektronischschloss Mauer CCK bei den Innenfächer
- Oberer Tresorteil mit Innenfächer
Nutzmasse: H: 115, B: 465, T: 390 mm
Türdurchgangsmasse: H: 115, B: 400 mm und Einwurfschublade
- Unterer Tresorteil ohne Inneneinteilung
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Elektronischschloss (Tresortüren)
- Elektronischschloss mit Notöffnung (Tresortüren)
- Spezialfarben
- 180° entgegengesetzter Türen



TG-3 N



TG-3 N

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht kg	Schubladenmasse HxBxT mm	Innenfächer
	H	B	T	H	B	T			
TG-3 N	1100	590	590	430	484	470	450	48x270x170	3
TG-4 N	1220	590	590	430	484	470	480	48x270x170	4
TG-5 N	1340	590	590	430	484	470	500	48x270x170	5
TG-6 N	1460	590	590	430	484	470	530	48x270x170	6

Tiefe: +80 mm für Beschläge

SICHERHEITSSCHRÄNKE

TYP F30 UND F90

Feuerschutz zertifiziert nach
EN 14470-1 Typ F30 und Typ F90

TECHNISCHE DATEN

- 30 Minuten Feuerschutz für brennbare Flüssigkeiten (EN30-Modelle)
- 90 Minuten Feuerschutz für brennbare Flüssigkeiten (EN91- und EN92-Modelle)
- Selbstschliessende Türen über ölhydraulisch gedämpften Türschliesser mit Türfeststellanlage (Auslösung im Brandfall)
- Mit Zu- und Abluftöffnungen
- Oberfläche mit hoher chemischer Beständigkeit

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Zylinderschloss inklusive zwei Schlüssel
- Bodenwanne
- Wannenhöden (Tablare)
- Lochblecheinsatz
- Hellgrau (ähnlich RAL 7035)
- Türanschlag: Modelle EN30.196.060 und EN91-196-060 rechts, alle anderen zweitürig

OPTIONEN

- Inneneinteilung und Zubehör gemäss Preisliste
- Spezialfarben



EN92:196-120



EN91-196-060



EN30.063.110

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T		
FEUERSCHUTZ 30 MIN.								
EN30.196.060	1960	595	595	1600	475	515	152/391	3
EN30.196.060-VA	1960	595	595	1600	475	515	152/391	3
EN30.196.120	1960	1195	595	1600	1075	515	253/886	3
EN30.196.120-VA	1960	1195	595	1600	1075	515	253/886	3
EN30.063.110	635	1100	550	375	980	472	90/173	1
EN30.063.110-VA	635	1100	550	375	980	472	90/173	1
FEUERSCHUTZ 90 MIN.								
EN91-196-060	1960	600	595	1603	516	483	363/400	3
EN91-196-060-VA	1960	600	595	1603	516	483	363/400	3
EN92:196-120	1960	1200	595	1603	1116	483	611/864	3
EN92:196-120-VA	1960	1200	595	1603	1116	483	611/864	3
EN92:067-110	661	1100	500	491	1016	355	223/177	1
EN92:067-110-VA	661	1100	500	491	1016	355	223/177	1

Version VA: Innenausstattung in Edelstahl, alle anderen mit Innenausstattung in Stahlblech
Tiefe: +45 mm für Beschläge

LITHIUM-ION AKKU-SCHRÄNKE

BATTERYGUARD

Feuerschutzkonstruktion bauartgleich nach EN 15659 LFS60P

Feuerschutz: 90 Min. nach EN 14470-1

Einbruchschutz bauartgleich nach EN 14450 Klasse 2

TECHNISCHE DATEN

- mit 8 oder 10 Aufladestationen
- maximale Spannung 230V, Sicherung 16A, maximale Leistung 3600W
- CE-Kennzeichnung (erfüllt Europäische Richtlinien)
- mit mechanischem Belüftungssystem (bei Temperatur über 100° C selbständiges Schliessen und Abdichten)
- mit Warnsystem bei Akkubrand im Innern und falls Türen länger als zwei Minuten geöffnet bleiben (Alarm durch Sirene)
- mit mechanischem Rauchabzug (Schornsteinhöhe 151 mm)

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Zylinderschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare verstellbar
- Vorbereitet für Bodenbefestigung
- Hellgrau RAL 7035
- Türanschlag: rechts



BATTERYGUARD 160/10

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Aufladestation	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T			
BatteryGuard 125/08 230V	1255	711	580	1034	546	418	305 / 236	8	2
BatteryGuard 160/10 230V	1708	711	580	1487	546	418	410 / 339	10	3

Tiefe: +20 mm für Beschläge / Höhe: +151 mm für Schornstein

LITHIUM-ION AKKU-SCHRÄNKE

BATTERYGUARD

Feuerschutzkonstruktion bauartgleich nach EN 15659 LFS60P

Feuerschutz: 90 Min. nach EN 14470-1

Einbruchschutz bauartgleich nach EN 14450 Klasse 2

TECHNISCHE DATEN

- mit 16 oder 20 Aufladestationen
- maximale Spannung 230V, Sicherung 16A, maximale Leistung 3600W mit 3-poligen CEE Stecker 230V 16A
- maximale Spannung 400V, Sicherung 32A, maximale Leistungen 10800W mit 5-poligen CEE-Secker 400V 32A
- Erfolgreiche Brandschutzprüfung durch einen thermisch gezündeten Lithium-Ionen Akkumulator im Innern eines Lagerschranks Typ BatteryGuard 195 zur Simulation eines Thermal Runaway (Prüfbericht: 20220750.1 vom 17.02.23)
- CE-Kennzeichnung (erfüllt Europäische Richtlinien)
- mit mechanischem Belüftungssystem (bei Temperatur über 100 °C selbständiges Schliessen und Abdichten)
- mit Warnsystem mit Rauchmelder und Sirene bei Rauchentwicklung im Innern durch Sirene und roter Warnlampe an der Aussenseite sowie falls Türen länger als zwei Minuten geöffnet bleiben (Alarm durch Sirene)
- mit mechanischem Rauchabzug (Schornsteinhöhe 151 mm)

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Ablare (nicht verstellbar)
- Vorbereitet für Bodenbefestigung
- Hellgrau RAL 7035
- Türanschlag: zweitürig



BATTERYGUARD 195/16

OPTIONEN

- Div. Elektronikschlösser zu BatteryGuard 195
- Selbstschliessende Türen für BatteryGuard 195/20 (ACL)
- mit automatischem Löschesystem (EXT) für BatteryGuard 195 (bei Überhitzung von Akku erfolgt Kühlung durch Berki Cold® Schaumschicht, Löscheschaum zertifiziert nach EN 1568, Feuerlöscher zertifiziert nach EN 3-7, Wartung im 5 Jahres-Intervall)

Modelle	Aussenmasse (mm)			Innenmasse (mm)			Gewicht/Vol kg/lit.	Aufladestation	Tablare inkl.
	H	B	T	H	B	T			
BatteryGuard 195/16 230V	1950	940	585	1760	801	392	610 / 553	16	4
BatteryGuard 195/16 400V	1950	940	585	1760	801	392	610 / 553	16	4
BatteryGuard 195/20 230V	1950	1250	585	1785	1110	390	710 / 773	20	4
BatteryGuard 195/20 400V	1950	1250	585	1785	1110	390	710 / 773	20	4

Tiefe: +50 mm für Beschläge / Höhe: +151 mm für Schornstein

SICHERHEITSBRIEFKÄSTEN

TECHNISCHE DATEN

Modelle 229000 und 229500

- Briefkastengehäuse aus 2 mm Stahlblech lackiert in hellgrau RAL 7035
- Front aus 3 mm Edelstahl geschliffen mit 25 mm Winkelrahmen
- Briefklappe mit schwarzem Schriftzug (Briefe, Lettres, Lettere oder nach Kundenwunsch)
- mit Sicherheitswippe
- 229000 mit vorderer Entleerung
- 229500 mit hinterer Entleerung



229500 FRONTANSICHT



229500 RÜCKANSICHT

Modelle 229080 und 229080-014

- Briefkastengehäuse und Front aus 3 mm Edelstahl geschliffen
- Briefklappe mit schwarzem Schriftzug (Briefe, Lettres, Lettere oder nach Kundenwunsch)
- mit Sicherheitswippe
- mit vorderer Entleerung
- Dach 50 mm überstehend, Seitenwände schräg zulaufend
- 229080: für Wandbefestigung
- 229080-014: auf seitlichen Rechteckstützen aus Edelstahl angebracht
- 229080-014: Montage für Fertigfußboden mit Abdeckhauben



229000



229080-0014

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Zylinderschloss STS inklusive zwei Schlüssel
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Vorbereitet für Kaba- oder Keso Zylinder
- Spezialfarben
- Weitere Optionen gem. Preisliste

Modelle	Frontmasse (mm)			Gesamtmasse (mm)			Gewicht kg	Bemerkung
	H	B	T	H	B	T		
229000	714	377	–	776	439	400	30	
229500	428	377	–	700/490	439	400	26	700 mm hinten, 490 mm Front
229080	714	377	–	732	395	400/450	40	
229080-0014	714	377	–	732	395	400/450	60	Gesamthöhe inkl. Stützen 1400 mm

WERTSCHUTZ

TRESORTÜREN HBT-I UND HBT-III

HBT-I: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad I

HBT-III: Einbruchschutz zertifiziert nach EN 1143-1 Grad III

TECHNISCHE DATEN

HBT-I

- Mehrwandige Tür mit einer Gesamttürstärke von 105 mm
- Zarge serienmäßig 240 mm
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

HBT-III

- Mehrwandige Tür mit einer Gesamttürstärke von 120 mm .
- Vierseitige Bolzenverriegelung
- Zarge serienmäßig 240 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

STANDARDAUSFÜHRUNG

- Doppelbartschloss inklusive zwei Schlüssel
- Hellgrau RAL 7035 oder anthrazitgrau RAL 7016
- Türanschlag: rechts oder links

OPTIONEN

- Zahlenkombinations-Schloss mechanisch
- Elektronischschloss
- Elektronischschloss mit Notöffnung
- Elektronischschloss redundant (Paxos)
- Verschluss- und Blockiersperre vom Innenraum bedienbar
- Tagesgittertüre
- Spezialfarben



HBT-III 95603

HBT-I 95402

Modelle	Aussenmasse (mm)			Türdurchgangsmasse		Gewicht kg
	H	B	T	H	B	
EINBRUCHSCHUTZ GRAD I						
HBT-I 95400	1700	900	240	1588	740	240
HBT-I 95401	1850	900	240	1738	740	270
HBT-I 95402	2000	1000	240	1888	840	300
EINBRUCHSCHUTZ GRAD III						
HBT-III 95600	1500	700	240	1393	576	380
HBT-III 95601	1700	900	240	1593	776	460
HBT-III 95602	1850	900	240	1745	776	510
HBT-III 95603	2000	1000	240	1893	876	650

Tiefe: +80 mm für Beschläge

WERTSCHUTZ TRESORRÄUME- UND TÜREN

Wertschutzräume gehören zu den best-gesicherten Bauwerken. Die Herstellung eines Wertschutzraumes erfolgt individuell aufgrund kundenspezifischer bzw. baustellenbezogener Anforderungen. Geldinstitute benötigen Wertschutzräume zur Unterbringung der Kundenmietfachanlagen sowie der Edelmetall- und Bargeldbestände. Sie dienen aber auch der sicheren Verwahrung von z.B. Wertgegenständen in Privathäusern oder Arzneimitteln in der Pharmaindustrie.

Wertschutzräume sind hochkomplexe Anlagen, die verschiedensten Anforderungen gerecht werden müssen. Deshalb ist es unbedingt erforderlich, dass bereits in der Planungsphase erfahrene Fachspezialisten einbezogen werden. Wertschutzraumwandungen in Modulbauweise bestehen ganz aus vorgefertigten Sicherheitselementen, die vor Ort zu einer selbständigen Konstruktion zusammengefügt werden (Raum-in-Raum-System). Den Abschluss des Wertschutzraumes bildet die Wertschutzraumtür einschliesslich vorgefertigtem Rahmen. Zu jedem Raum gibt es die passende Wertschutzraumtür. Es ist zu beachten, dass Raum und Tür im gleichen Widerstandsgrad gewählt werden.



EWT085 MIT NOTTÜRE



EWT085



TRESORRAUM-MONTAGE

GETESTET & ZERTIFIZIERT

Das Wertschutz- und Feuerschutzprogramm von Züblin Firesafe besteht überwiegend aus Produkten, welche in allen relevanten Sicherheitsstufen sowohl im Einbruch- wie auch im Feuerschutz von den renommiertesten Prüfinstituten getestet und von akkreditierten Zertifizierungsinstituten zertifiziert werden.



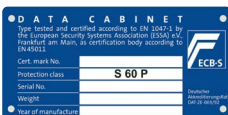
SICHERHEIT MIT BRIEF & SIEGEL

PRÜFUNG

In einem akkreditierten und von Zertifizierungsinstituten anerkannten Prüfungsinstitut.

ZERTIFIZIERUNG

Durch ein akkreditiertes Zertifizierungsinstitut mit entsprechender Plakette, z.B. von ECB·S (European Certification Body Security Systems) oder VdS (VdS Schadenverhütung GmbH).



Weitere Details zu den einzelnen Normen erhalten Sie hier:



