

## DepositProtect Eco Serie 100



Die Schublade kann auch rückseitig, seitwärts oder überstehend gefertigt werden (gegen Mehrpreis)



Schublade, gepanzert auf Teleskopschienen laufend



### Ausstattung:

- Korpus allseitig mehrwandig
- 104mm starke Tür
- Die gepanzerte Schublade ist 200 mm hoch, mehrwandig wie die Haupttür
- Teleskopschienen erleichtern das Öffnen und Schließen
- Das neu konzipierte Einwurfsystem verhindert das Rückholen eingeworfener Werte (z.B. Geldtasche etc.)
- Tresortür und Schublade werden jeweils mit einem Doppelbartsicherheitsschloss der VdS Klasse I (incl. zwei Schlüsseln) gesichert
- Türbeschlag mit Hängegriff 60mm vorstehend
- Tresortür und Schublade auf Wunsch auch mit mechanischem Zahlenkombinationsschloss oder Elektronikschloss lieferbar (gegen Mehrpreis)

### Versicherungsschutz /

Sprechen Sie mit Ihrer Versicherung. Schutz gegen leichte Brände.

### Zertifizierung:

Klasse D-I nach Euro-Norm  
 PN-EN 1143-2:2004,  
 Zertifikat-Nr. P41/152/01/2008 (2864),  
 geprüft und zertifiziert von IMP



## DepositProtect Eco Serie 100

### Produktdaten

Modell	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Volumen ca. Ltr	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe		
DepositProtect Eco 100	800	650	550	269	514	380	53	300
DepositProtect Eco 101	1000	650	550	469	514	380	92	300
DepositProtect Eco 102	1200	650	550	669	514	380	131	300
DepositProtect Eco 103	1400	650	550	869	514	380	170	300



Der Tresor kann gegen Aufpreis auf Anfrage zusätzlich für die Eignung im Außenbereich vorbereitet werden.

### Sonderausstattung

- 36220 mech. Zahlenkombinationsschloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, anstatt DB-Schloss, gegen Mehrpreis
- 36221 Elektronischschloss DFS S plus ( 1 Master- + bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen), mit elektron. Revision, anst. DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (s. Art. 36225)
- 36222 Elektronischschloss DFS S( 1 Master- und bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen), ohne Revision, anstatt DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (s. Art. 36225)
- 36223 automatisches Verriegeln der Haupttür nach Schließen der Tür (nur in Verbindung mit DFS-Schloss )
- 36224 Einbau von Einbruchmeldeanlagenkomponenten (Innenbreite verringert sich um 40mm) gg. Mehrpreis incl. KSM,Prüfsender,Schlossriegel-,Türkontakt,Verteiler,Zuleitungskabel
- 36225 CD-ROM mit Auslese kabel Programmierung von Schließ- und Sperrzeiten, Schlossauslesung (4050 Ereign)
- 36226 mech. Zeitverzögerungsschloss KROMER (von 3-15 Minuten einstellbar) mit 2 Schlüssel anst.DB Schloss
- 36227 Elektronischschloss DFS SB (1 Master + 9 Benutzer), umstellbar, anst. DB-Schloss gg. Mehrpreis

### Weitere Schlossoptionen:



**mech. Zahlenkombinationsschloss,**  
1 Mio Verstellmöglichkeiten, anstatt DB-Schloss



**Elektronischschloss,** 1 Master, 9 oder 99 Benutzer  
inkl. mechanischer **Revision** über DB-Schlüssel

**Grundausstattung:** Haupttür mit DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 120mm), Hängegriff Kunststoff schwarz 60mm vorstehend, mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), Schublade mit DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 120mm), Klappgriff Kunststoff schwarz 12mm vorstehend mit Riegelwerk, 1 Bohrung im Boden, Lackierung RAL 7035



FARBE

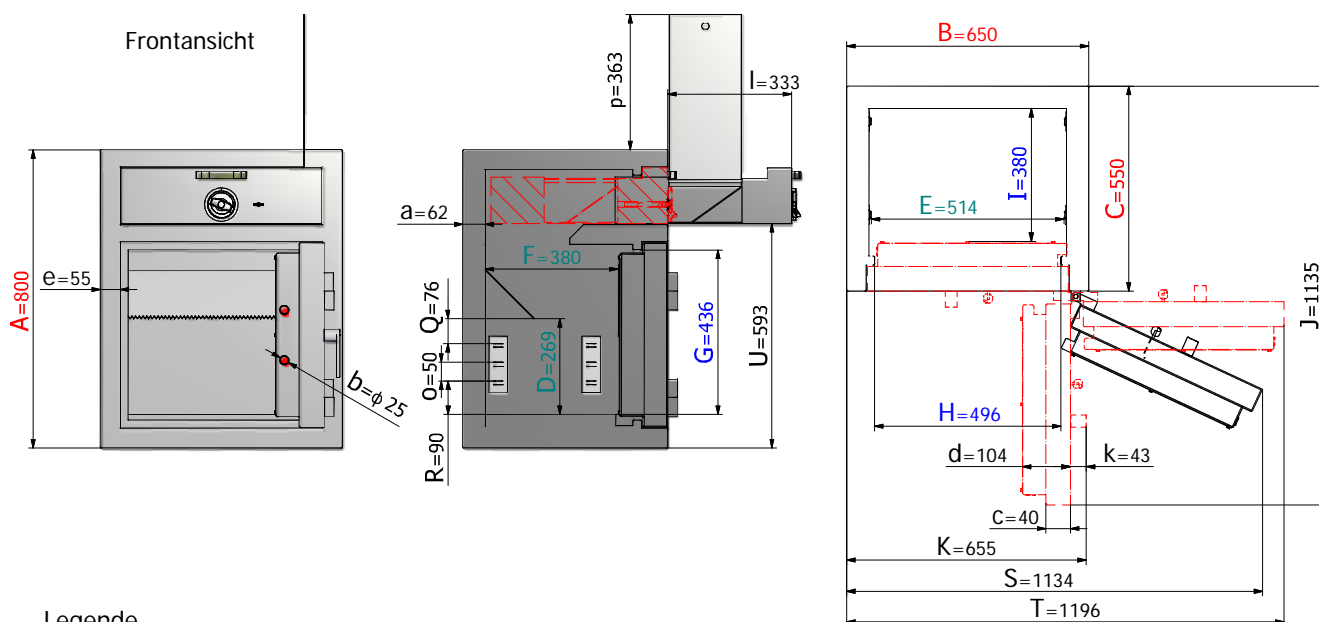
FARBE

FARBE

## Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

Größe	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe bis Unterkante Rückhol Sperre	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Außenbreite + Überstand des Schlüssel bei 90° in mm	Freiraum unter dem Einwurf in mm	Türverriegelung			
													Bolzen / Zahl			Hinten
													Vorn	Abstand mm	Oben/ unten	
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	U					
100	800	650	550	269	514	380	436	496	380	1135	655	593	2	200	1/1	Hintergreifprofil
101	1000	650	550	469	514	380	636	496	380	1135	655	793	2	300	1/1	
102	1200	650	550	669	514	380	836	496	380	1135	655	993	3	300	1/1	
103	1400	650	550	869	514	380	1036	496	380	1135	655	1193	3	300	1/1	

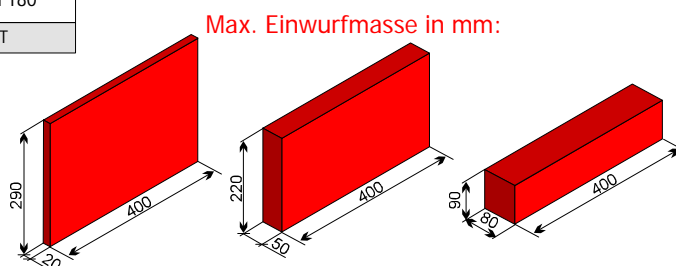
### Größe 100

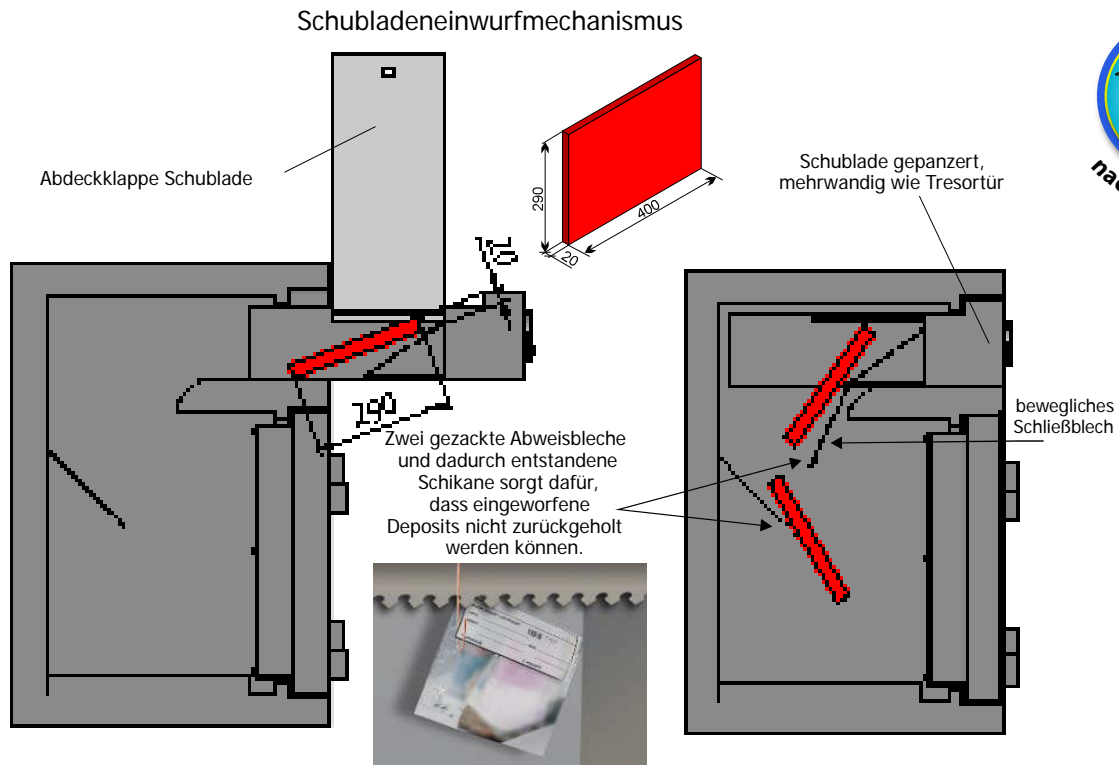


### Legende

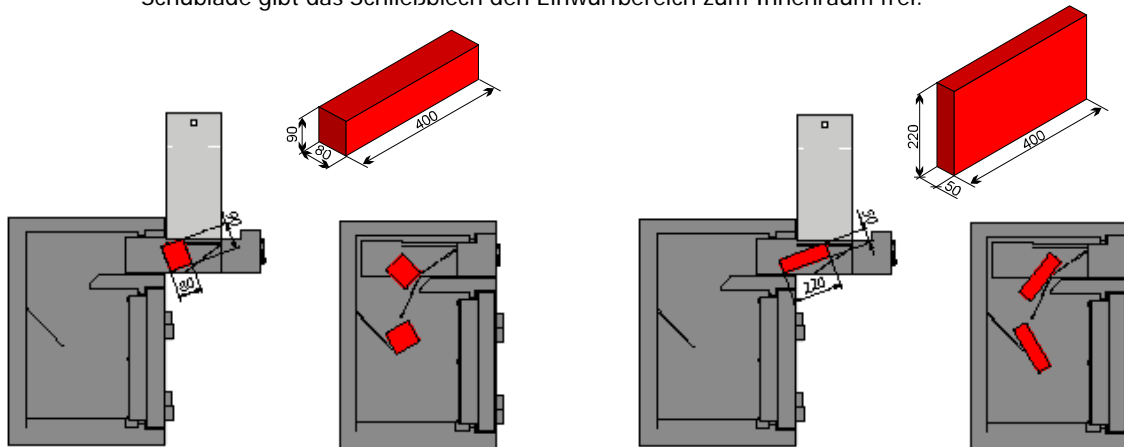
Wandungsstärke	Bolzen-durchmesser	Stärke der Türblattaufkantung	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Vorstand der Schublade	Rasterabstand der Trägerleiste	Überstand der Abdeckplatte über Kopfplatte in mm
a	b	c	d		k	l	o	p
Abstand von Unterkante Rückhol Sperre bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm		Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm		benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Turdurchgangsbreite		benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°		
Q		R		S		T		

Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.

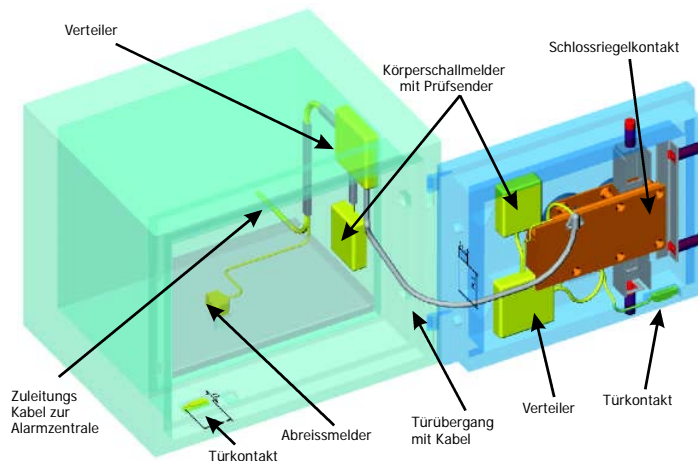




Ein bewegliches geschlossenes Schließblech und die Schubladen-Abdeckklappe verhindert bei geöffneter Schublade den Zugriff zum Safe-Inhalt. Bei geschlossener und eingeschobener Schublade gibt das Schließblech den Einwurfbereich zum Innenraum frei.



EMA - Komplettsatz - siehe Abbildung (auch in Einzelpositionen lieferbar - siehe unten)



**Bestandteile (auch einzeln erhältlich)**

Körperschallmelder	Art.-Nr. 81000
Prüfsender	Art.-Nr. 81001
Abreissmelder	Art.-Nr. 81010
Schlosriegelkontakt	Art.-Nr. 81015
Türkontakt	Art.-Nr. 81021
Verteiler	Art.-Nr. 81022
Zuleitungskabel (5m über alles)	Art.-Nr. 35352514
KSM - Kabel	Art.-Nr. 35352516
Türübergang mit Kabel	Art.-Nr. 35352515

Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen.