



Klasse D-I
EN 1143-2

Wertschutzschrank (Deposit) freistehend Modellreihe R362

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



Versicherungsschutz:

Sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.
Schutz gegen leichte Brände.

Korpus allseitig mehrwandig mit 104 mm starker Tür. Die gepanzerte Schublade ist 200 mm hoch, mehrwandig wie 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 (inkl. zwei Schlüsseln) gesichert. Türbeschlag mit Hängegriff 60mm vorstehend. Tresortür und Schublade auf Wunsch auch mit mechanischem Zahlenkombinationsschloss oder Elektronikschloss lieferbar (gegen Mehrpreis).

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

Sonderanfertigungen auf Kundenwunsch gegen Mehrpreis möglich. Lackierung: RAL 7035 lichtgrau

Der Einbau von EMA-Komponenten (doppelte Versicherungssumme) ist gg. Aufpreis möglich (Sprechen Sie hierzu mit Ihrer Versicherung)!

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



Abb.: R362 00

Haupttür und Schublade mit Elektronikschloss Solar auf Anfrage, gg. Aufpreis



Hängegriff Metall
60 mm vorstehend
für Haupttür



Mech. ZK-Schloss
Art.-Nr. 36220
für Haupttür



Elektronikschloss
Primor 1000 L5 FS
für Haupttür



Schublade gepanzert auf
Teleskopschienen laufend

Sondermaße und Ausführungen gg. Mehrpreis lieferbar!

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Volumen ca. Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T		
36200	R362 00	800	650	550	269	514	380	53	300
36201	R362 01	1000	650	550	469	514	380	92	300
36202	R362 02	1200	650	550	669	514	380	131	300
36203	R362 03	1400	650	550	869	514	380	170	300

36220 mech. Zahlenkombinationsschloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, anstatt DB-Schloss

36224 Einbau von EMA-Komponenten (Innenbreite verringert sich um 40mm) incl. Zubehör

36226 mech. Zeitverzögerungsschloss KROMER (von 3-15 Minuten einstellbar) mit 2 Schlüssel anst.DB-Schloss

36228 Schublade rückseitig bzw. seitlich bis 250mm überstehend

36229 Schublade rückseitig bzw. seitlich bis 500mm überstehend

36230 Verankerungsmaterial (2 Dübel M12x50 und 2 Schrauben M12x90-8.8 zur Befestigung des Tresors)

RTMP02 Elektronikschloss für Schublade, anstelle des serienmäßigen Verschlusses

Elektronikschloss für Haupttür, Primor 1000, Level 5, Tastatur FS, anstelle des serienmäßigen Verschlusses. Modernes Elektronikschloss (ohne Notöffnungsmöglichkeit) mit 1 Master- u. 1 Benutzercode, Manipulationssperre, Batterieüberwachung, einstellbare Öffnungsverzögerung u. Öffnungsbereitschaftszeit. Tastatur FS mit integr. Batteriefach (mattsilbern verchromt, ca. 40 mm vorstehend). Art.Nr. R8P1000L5FS.01

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.

Grundausrüstung: Haupttür mit DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (L: 120mm), Hängegriff Metall 60mm vorstehend, mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), Schublade mit DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (L: 120mm), Klappgriff Kunststoff schwarz 12mm vorstehend mit Riegelwerk, 1 Bohrung 16mm im Boden, Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör; Lackierung RAL 7035

Modellreihe R362 Klasse D-I nach PN-EN 1143-2:2004

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

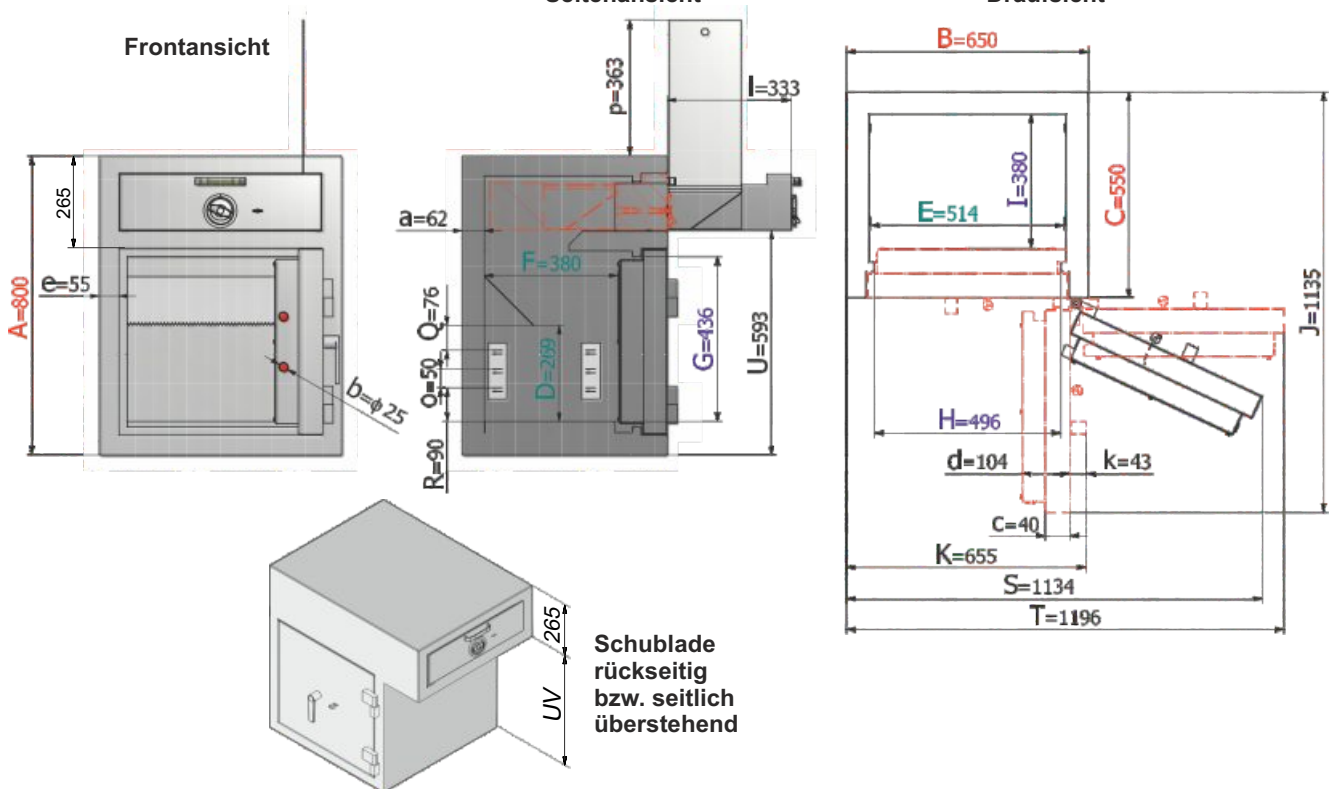
FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

Art.-Nr.	Außenhöhe A	Außenbreite B	Außentiefe C	Innenhöhe bis Unter- kante Rückhol- sperre D	Innenbreite E	Innentiefe F	lichte Tür- durchgangs- höhe in mm G	lichte Tür- durchgangs- breite in mm H	lichte Innen- tiefe von TV- Blech bis Rück- wand in mm I	Außen- tiefe Korpus + Tür bei 90° in mm J	Außen- breite + Über- stand des Schlüs- sel bei 90° in mm K	Freiraum unter dem Einwurf in mm U	Freiraum unter dem Einwurf (Einwurf über- stehend) in mm UV	Türverriegelung			
														Bolzen / Zahl			
														Vorn	Ab- stand mm	Oben/ unten	Hinten
36200	800	650	550	269	514	380	436	496	380	1135	655	593	535	2	200	1/1	Hintergriffprofil
36201	1000	650	550	469	514	380	636	496	380	1135	655	793	735	2	300	1/1	
36202	1200	650	550	669	514	380	836	496	380	1135	655	993	935	3	300	1/1	
36203	1400	650	550	869	514	380	1036	496	380	1135	655	1193	1135	3	300	1/1	

Art.-Nr. 36200



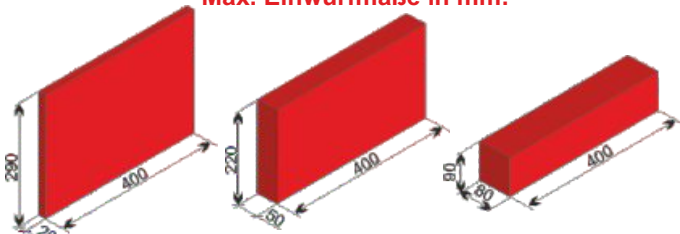
Legende

Wandungsstärke	Bolzendurchmesser	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
Q	R

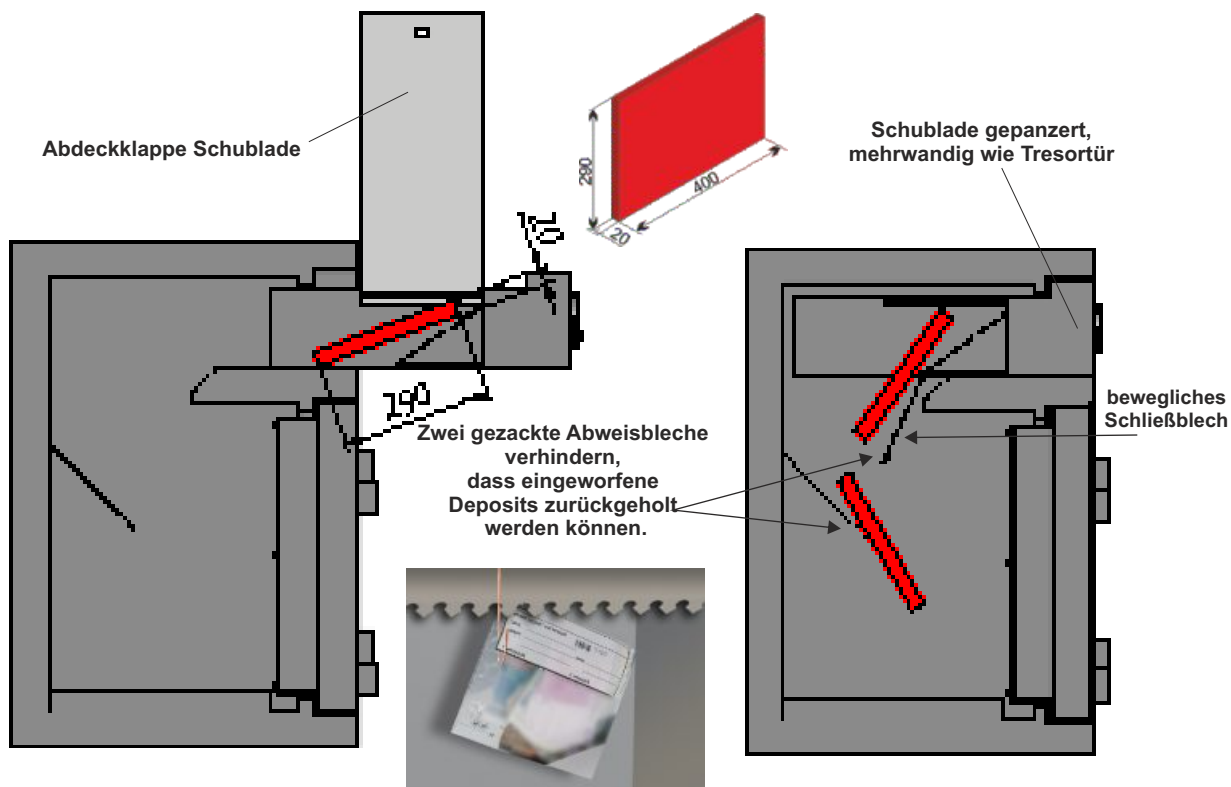
benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Türdurchgangsbreite	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°
S	T

Max. Einwurfmaße in mm:

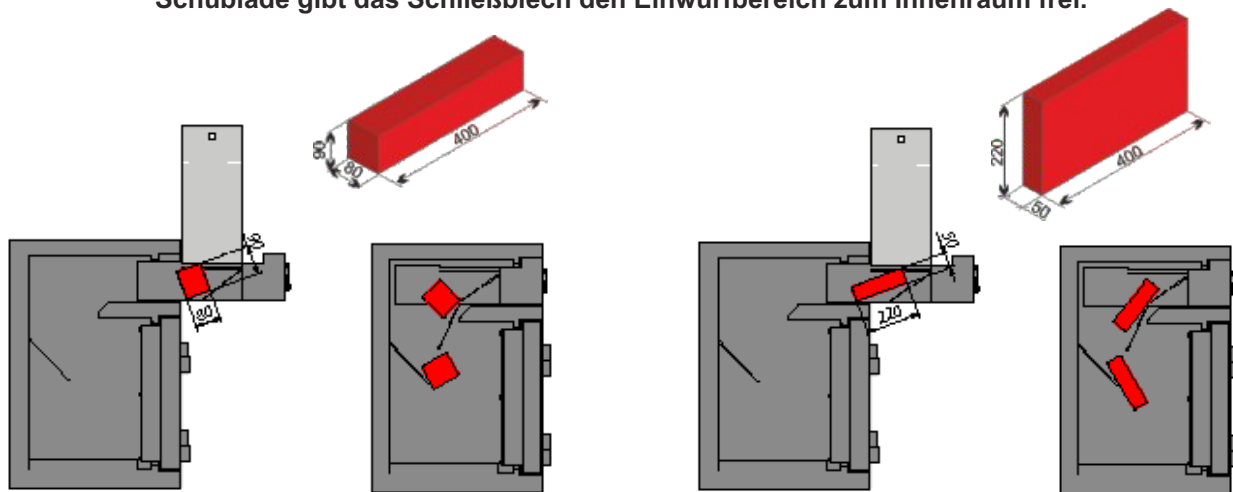


Gewichts, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopflastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung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

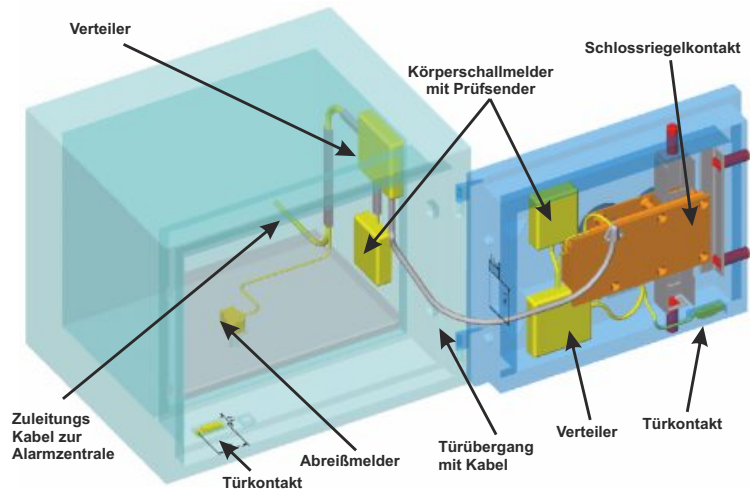
Schubladeneinwurfmechanismus



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



EMA - Komplet Satz - siehe Abbildung (auch in Einzelpositionen lieferbar - siehe unten)

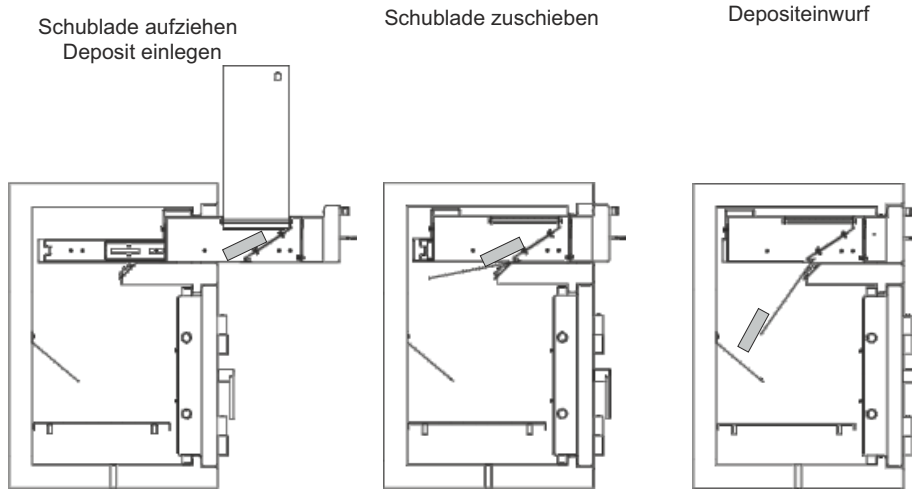


Bestandteile (auch einzeln erhältlich)

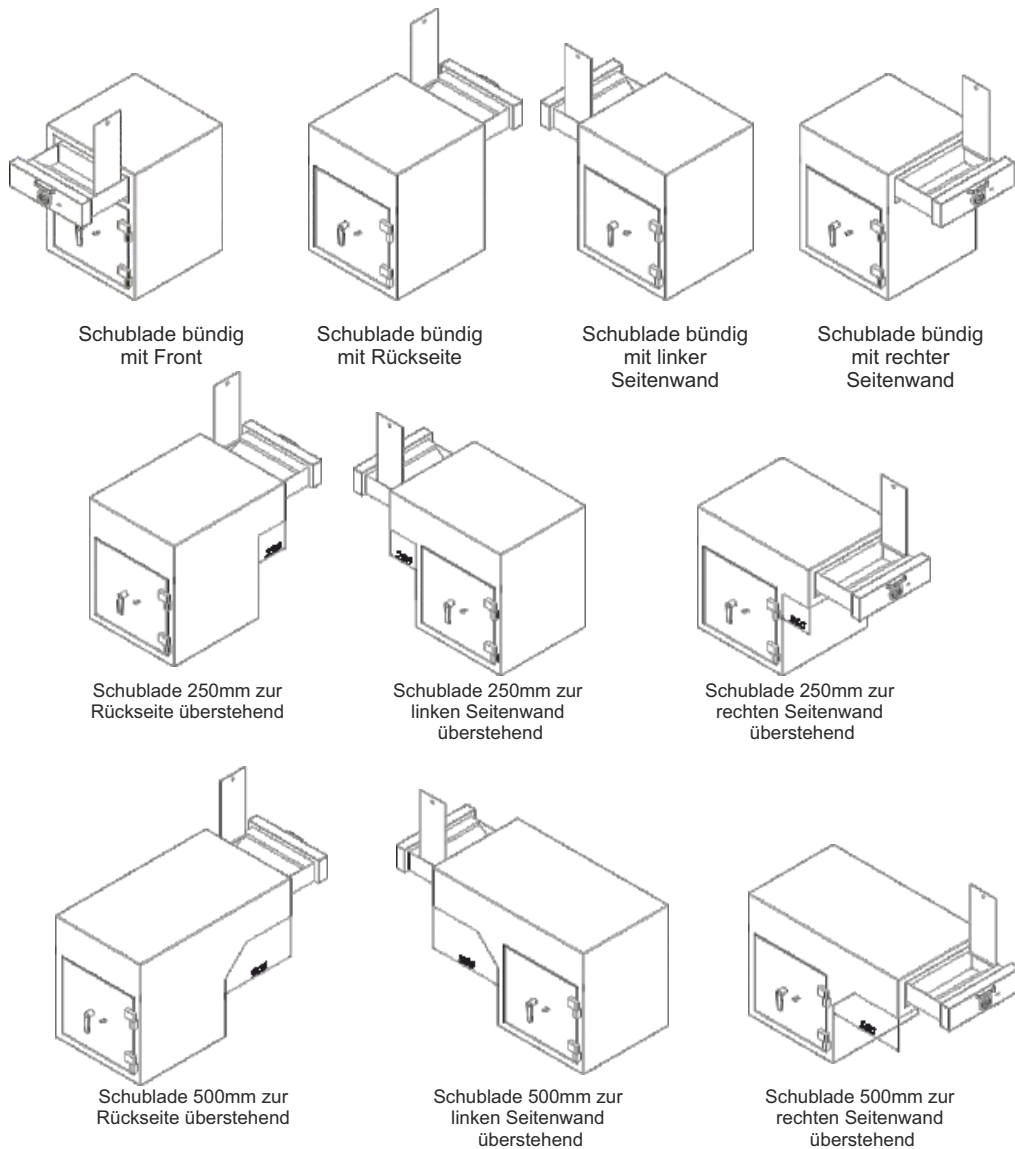
Körperschallmelder	Art.-Nr. 81000
Prüfsender	Art.-Nr. 81001
Abreißmelder	Art.-Nr. 81010
Schlosriegelkontakt	Art.-Nr. 81015
Türkontakt	Art.-Nr. 81021
Verteiler	Art.-Nr. 81022
Zuleitungskabel (5m über alles)	Art.-Nr. 35352514
KSM - Kabel	Art.-Nr. 35352516
Türübergang mit Kabel	Art.-Nr. 35352515

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.

Funktion Depositeinwurf



Schubladenvarianten



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