



bauartähnlich A  
nach VDMA 24992  
Ausg. Mai 95  
und S1 EN 14450

## Stahl-Sicherheitschränke (Deposit) - mittlere Bauart Modellreihe R359-1

bauartähnlich Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95 und  
S1 nach Euro-Norm PN-EN 14450:2006, Zertifikat-Nr. P41/159/2008 (2871),  
geprüft und zertifiziert von IMP



### Versicherungsschutz:

Sprechen Sie mit Ihrer Versicherung

Korpus 1-wandig 3 mm, Tür doppelwandig (Türblatt 6 mm). Gesamttürstärke 55 mm. Mit Schublade 200 mm hoch mit Griffmulde mit DB-Schloss (ohne DB-Schloss bauartähnlich S1).

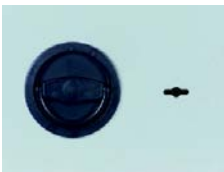
Auffangtür ist serienmäßig mit einem Doppelbartsicherheitsschloss der VdS Klasse I (incl. zwei Schlüsseln) ausgestattet und kann stattdessen auf Wunsch auch mit mechanischem Zahlenkombinationsschloss oder Elektronikschloss ausgerüstet werden (gegen Mehrpreis). Rückwand und Boden mit je 2 Bohrungen für Verankerung. Sonderanfertigungen, wie z.B. Schublade rückseitig, auch seitlich und überstehend gg. Aufpreis auf Kundenwunsch gegen Mehrpreis möglich.

Lackierung: RAL 7035 grau

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



Art.-Nr. 35910 mit 35921



Klappgriff DB Kunststoff schwarz (Stand.)  
12mm vorstehend



Art.-Nr. 35920  
12mm vorstehend



Art.-Nr. 35921 + 35922  
12mm vorstehend

**Einwurfmechanismus siehe Skizze auf Rückseite**

**Sonder-Maße und Ausführungen gg. Mehrpreis lieferbar.**

**Leistungsmerkmale mech. Zahlen- und Elektronikschlösser s. Sonderseiten Schlösser und Beschläge !**

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Volumen ca. Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T		
35910	R359 10	600	430	400	332	412	332	45	55
35911	R359 11	800	430	400	532	412	332	73	67
35912	R359 12	1000	430	400	732	412	332	100	78
35920	mech. Zahlenkomb.schloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, 12 mm vorstehend, anstatt DB-Schloss								
35921	Elektronikschloss DFS S plus (1 Master- + bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen), mit elektron. Revision, 12 mm vorst., anstatt DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (gg. Mehrpreis siehe Art.-Nr. 35925)								
35922	Elektronikschloss DFS S (1 Master- + bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen), ohne Revision, 12 mm vorstehend, anstatt DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (gg. Mehrpreis siehe Art.-Nr. 35925)								
35925	CD-ROM mit Auslekabel, Programmierung von Schliess- und Sperrzeiten, Schlossauslesung (4050 Ereign.)								
35926	<b>Elektronikschloss DFS SB (1 Master + 9 Benutzer), umstellbar, anst. DB-Schloss gg. Mehrpreis</b>								
35927	Aufpreis für mechanische Revision über DB-Schloss für alle DFS-Schlösser								
35928	Aufpreis für mechanische Revision über mechanisches ZK-Schloss für alle DFS-Schlösser								
35929	Verankerungsmaterial (2 Dübel M8x40 und 2 Schrauben M8x20-12.9 zur Befestigung des Tresors)								

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 (Länge 65mm), Klappgriff Kunststoff schwarz, 12 mm vorstehend, mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 90°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), Schublade mit DB-Schloss, je 2 Bohrungen 11mm Rückwand und Boden (Schrank muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör; Lackierung RAL 7035

## Modellreihe R359-1 bauartähnlich STUFE A

**FARBE** Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

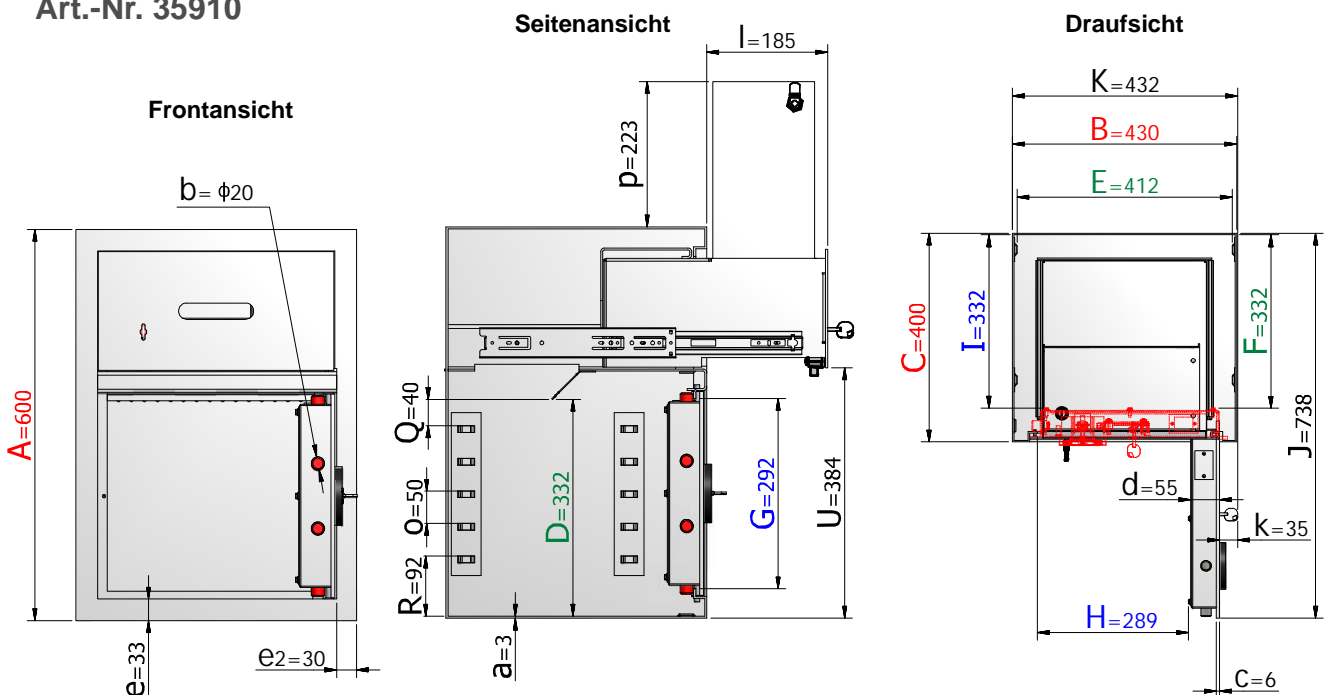
**FARBE** Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

**FARBE** Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

### Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

Art.-Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe bis Unterkante Rückhol-sperre	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innen-tiefe von TV-Blech bis Rück-wand in mm	Außen-tiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Abstand von Unter-kante Rückhol-sperre bis zum letzten Raster der Träger-leisten in mm	Abstand von Boden bis zum ersten Raster der Träger-leisten in mm	Freiraum unter dem Einwurf in mm	Türverriegelung			
														Bolzen / Zahl			Hinten
														Vorn	Ab-stand mm	Ober/ unten	
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Q	R	U					
35910	600	430	400	332	412	332	292	289	332	738	40	92	384	2	100	1/1	Hintergreif-profil
35911	800	430	400	532	412	332	492	289	332	738	40	92	584	2	200	1/1	
35912	1000	430	400	732	412	332	692	289	332	738	40	92	784	2	350	1/1	

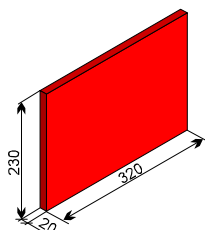
#### Art.-Nr. 35910



#### Legende

Wandungsstärke	Bolzen-durch-messer	Tür-blatt-stärke	Gesamt-Türstärke	Rahmen-stärke	rechte Rahmen-stärke	Vorstand des Besch-lages bzw. Schlüssels	Vorstand der Schublade	Raster-abstand der Träger-leiste	Überstand der Abdeckplatte über Kopfplatte in mm
a	b	c	d	e	e2	k	l	o	p

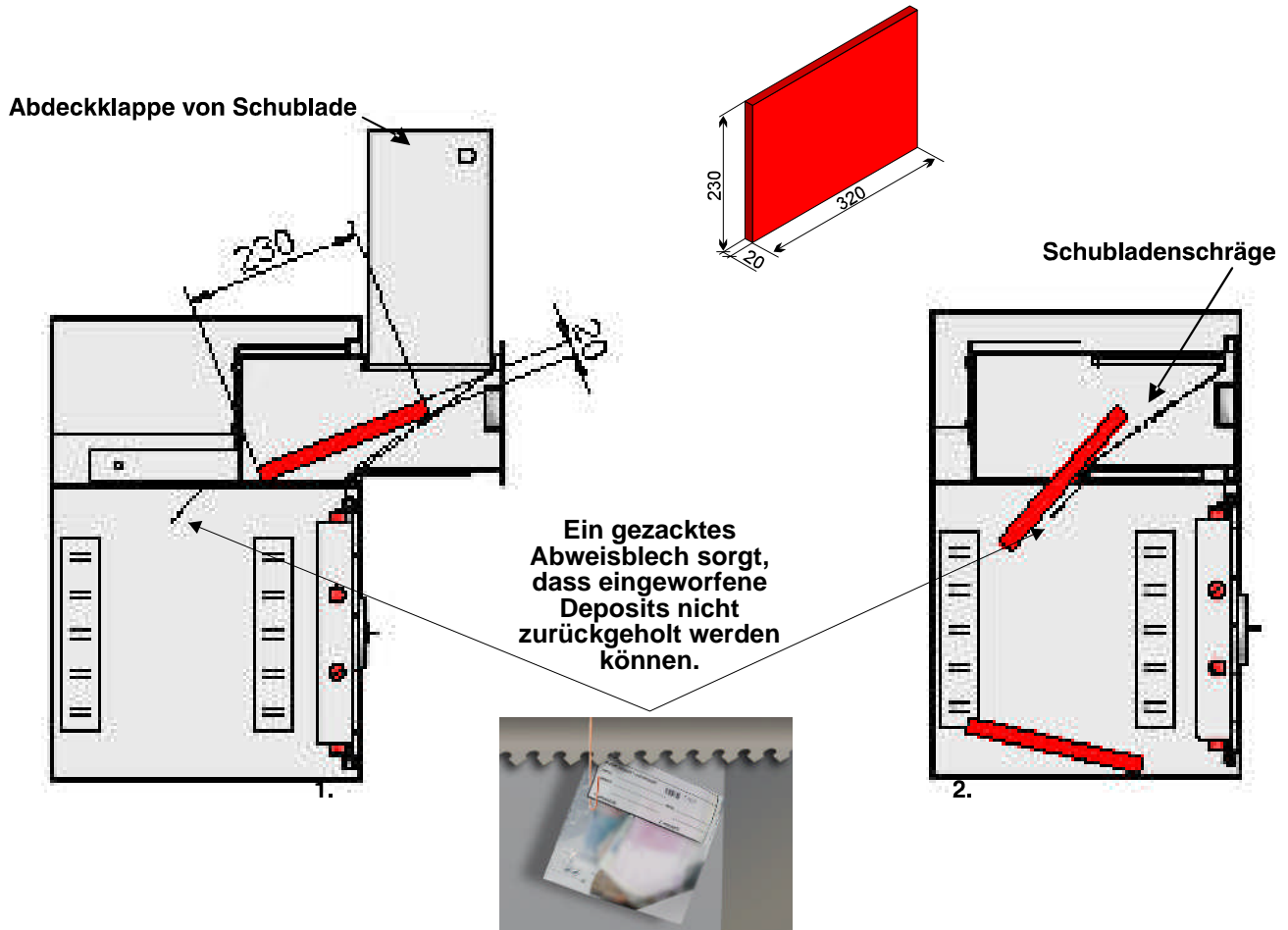
#### Max. Einwurfmasse in mm:



Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm
<b>K</b>

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.

## Einwurfmechanismus



1. Die Schublade wird aufgezogen. Dann stellt man die Schubladenabdeckung senkrecht und legt das Wertpaket ein . Danach bringt man die Schubladenabdeckung wieder in die Ausgangsstellung und drückt die Schublade wieder zu .
2. Beim Zudrücken der Schublade sorgt die Schräge der Schublade dafür , dass das eingebrachte Wertgut in den Tresor fällt .

Ein Schließen der Schublade ist erst dann möglich , wenn die Schubladenabdeckung wieder waagrecht aufliegt . Hierdurch wird mit dafür gesorgt , dass keine Rücknahme der eingeworfenen Werte erfolgen kann !