



## Stahl-Sicherheitschränke (Deposit) mittlere Bauart Modelle "Herford"

bauartähnlich B  
nach VDMA 24992  
Ausg. Mai 95  
und S2 EN 14450

bauartähnlich nach Sicherheitsstufe B Möbeleinsatztresore nach  
VDMA 24992 Ausg. Mai 95 und S2 nach Euro-Norm PN-EN 14450:2006,  
Zertifikat-Nr. P41/157/01/2008 (2869), geprüft und zertifiziert von IMP



### Versicherungsschutz:

Sprechen Sie mit Ihrer Versicherung

Korpus und Tür doppelwandig (Türblatt 6 mm).

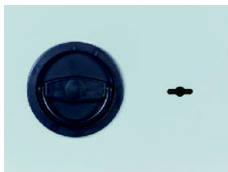
Gesamttürstärke 55 mm. Mit Schublade 200 mm hoch mit Griffmulde mit DB-Schloss (ohne DB-Schloss bauartähnlich S1).

Die Auffangtür ist serienmäßig mit einem Doppelbartsicherheitsschloss (inkl. zwei Schlüsseln) ausgestattet und kann stattdessen auf Wunsch auch mit mechanischem Zahlenkombinationsschloss oder Elektronikschloss ausgerüstet werden (gegen Mehrpreis). Zwei Bohrungen in der Rückwand und 2 Bohrungen im Boden zur Befestigung vorgesehen. Sonderanfertigungen, wie z.B. Schublade rückseitig, auch seitlich oder überstehend, sind auf Kundenwunsch gegen Mehrpreis möglich. Lackierung: RAL 7035 lichtgrau

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



Art.-Nr. 35915 mit 39521



Klappgriff DB Kunststoff schwarz (Stand.)  
12mm vorstehend



Art.-Nr. 35920  
12mm vorstehend



Art.-Nr. 35921 + 35922  
12mm vorstehend

**Einwurfmechanismus siehe Skizze auf Rückseite**

**Sondermaße 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		
35915	HERFORD	600	430	400	305	361	305	34	70
35916	HERFORD	800	430	400	505	361	305	56	90
35917	HERFORD	1000	430	400	705	361	305	78	110
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 Auslese kabel, Programmierung von Schließ- und Sperrzeiten, Schlossauslesung (4050 Ereign.)								
35926	Elektronikschloss DFS SB (1 Master + 9 Benutzer), umstellbar, anst. DB-Schloss gg. Mehrpreis								
35927	Aufpreis für mechanische Revision über DB-Schloss für alle DFS-Schlösser								
35928	Aufpreis für mechanische Revision über mechanische ZK-Schloss für alle DFS-Schlösser								
35930	Verankerungsmaterial (2 Dübel M8x40 und 2 Schrauben M8x50-12.9 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

## Baureihe HERFORD bauartähnlich STUFE B

**FARBE** Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

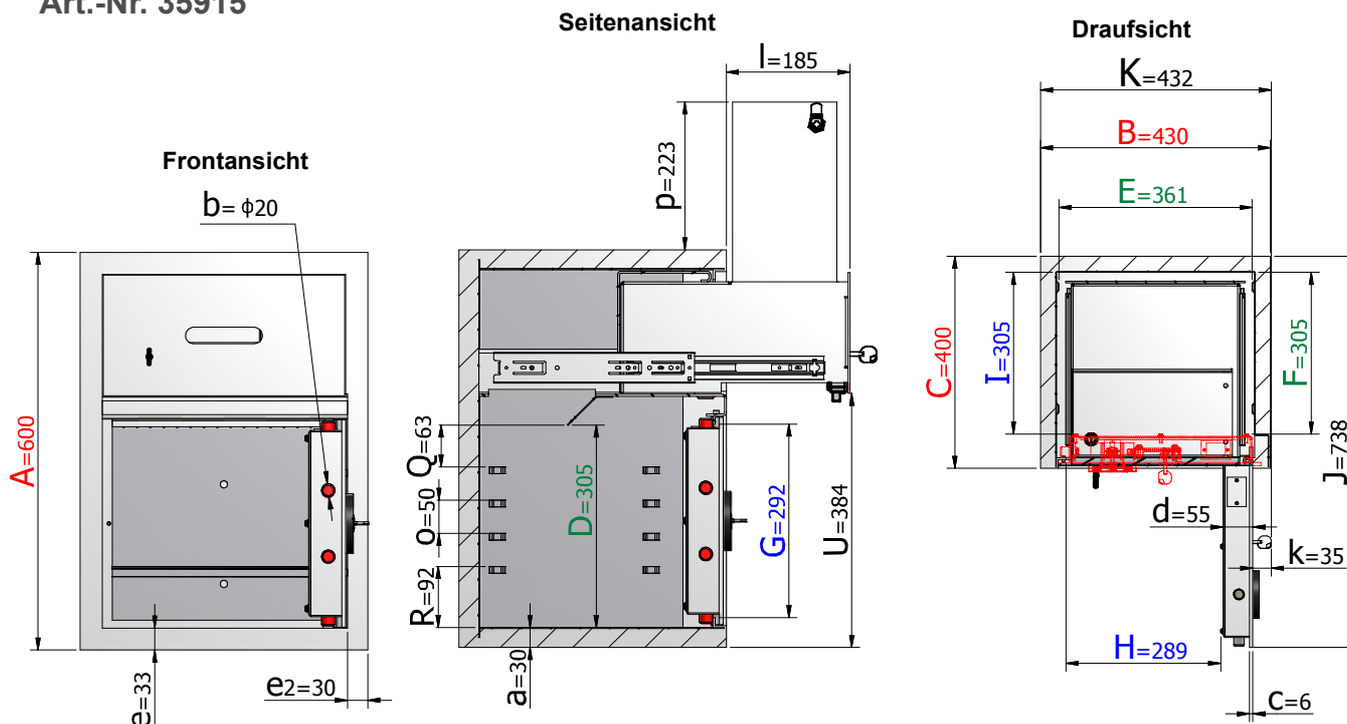
**FARBE** Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

**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 Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Abstand von Unterkante Rückhol Sperre bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	Abstand von Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm	Freiraum unter dem Einwurf in mm	Türverriegelung			
														Bolzen / Zahl		Hinten	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Q	R	U	Vorn	Abstand mm	Oben/unten	Hinten
35915	600	430	400	305	361	305	292	289	305	738	63	92	384	2	100	1/1	Hintergreifprofil
35916	800	430	400	505	361	305	492	289	305	738	63	92	584	2	200	1/1	
35917	1000	430	400	705	361	305	692	289	305	738	63	142	784	2	350	1/1	

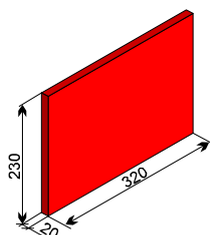
### Art.-Nr. 35915



#### Legende

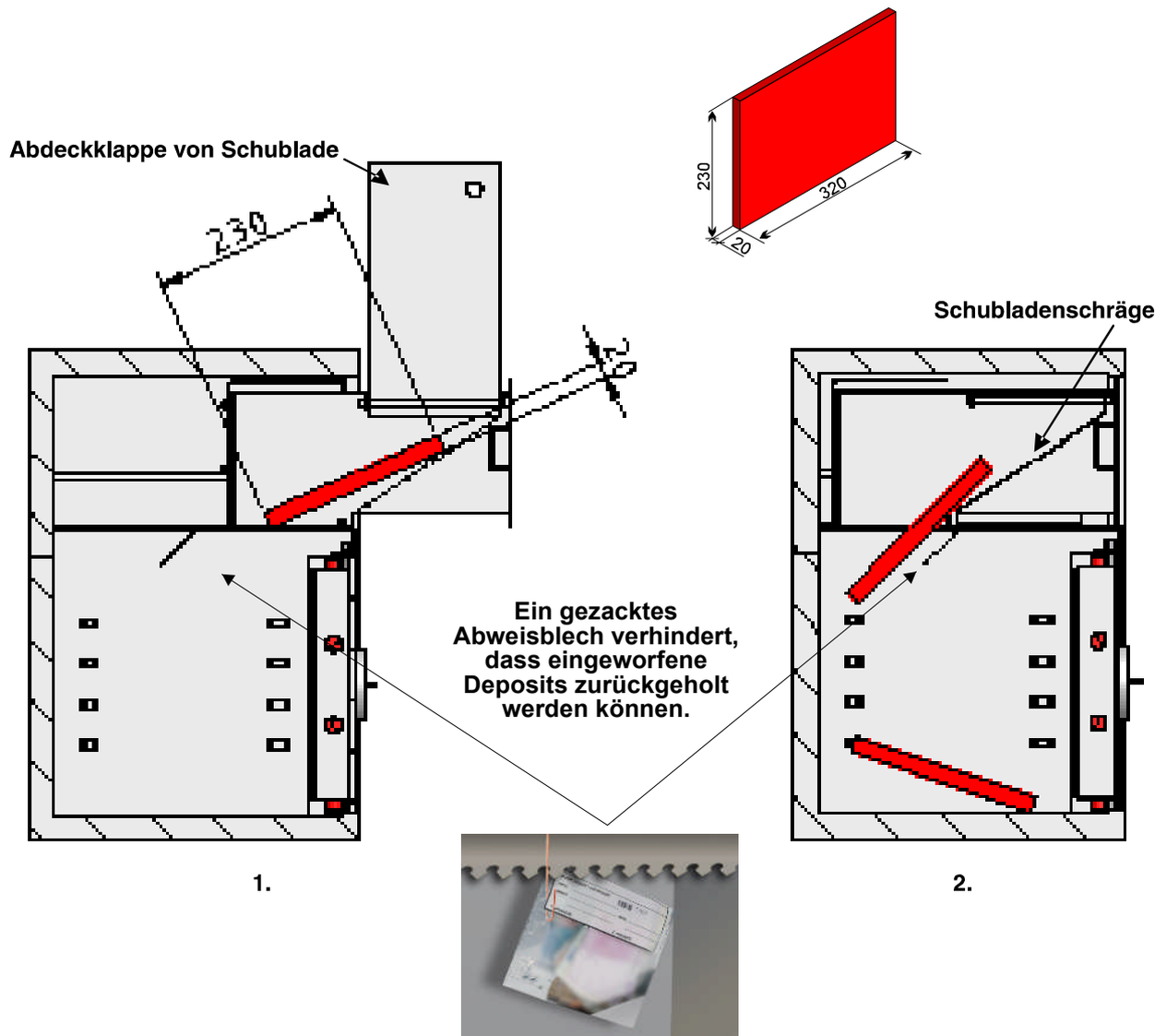
Wandungsstärke	Bolzen-durchmesser	Türblatt-stärke	Gesamt-Türstärke	Rahmen-stärke	rechte Rahmen-stärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Vorstand der Schublade	Raster-abstand der Träger-leiste	Überstand der Abdeckplatte über Kopfplatte in mm
a	b	c	d	e	e2	k	l	o	p

**Max. Einwurfmasse in mm:**



Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm  
**K**

## Modell Herford Einwurfmechanismus

**Der Einwurfvorgang:**

1. Die Schublade wird geöffnet und die Abdeckung nach oben geklappt. Dann legt man das Wertpaket ein und schließt die Abdeckklappe.
2. Die Schublade wird wieder geschlossen. Dabei wird der hinter der Schublade liegende Einwurfbereich frei und das Deposit fällt in den Tresor.

Ein Schließen der Schublade ist erst dann möglich, wenn die Schubladenabdeckung wieder waagrecht aufliegt. Dies stellt neben den Abweisblechen einen zusätzlichen Rückholschutz dar.