



Klasse N/0
EN 1143-1

Pistolen - Wertschutzschränke Modellreihe R592

nach Euro VdS 2450/EN 1143-1 Klasse N/0

Klasse 0 nach Euro-Norm PN-EN 1143-1:2006 Zertifikat-Nr. P41/198/2010 (3904)

(Erst-Zertifikat-Nr. P41/116/07/2007 (2516))

und **Feuerschutz LFS 30 P nach Euro-Norm prEN 15659**, geprüft und zertifiziert von IMP

Versicherungsschutz durch definierte Einbruchprüfung nach VdS 2450/EN 1143-1 Klasse N / 0, privat bis € 40.000,- gewerblich bis € 10.000,- bei fach und sachgemäßer Verankerung gem. beigefügter Anleitung (Unverbindliche Richtwerte, sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.)

Der Einbau von EMA-Komponenten (doppelte Versicherungssumme) ist gegen Aufpreis möglich .

Korpus und Tür allseitig mehrwandig mit 104 mm starker Tür. Die mehrwandige Konstruktion garantiert einen definierten Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanischen und thermisch wirkenden Einbruchwerkzeugen. (Einbruchschutz 30/30 RU). Serienmäßige Verankerung am Boden ist vorbereitet (1 Bohrung)

Die Verriegelung erfolgt standardmäßig über ein Riegelwerk mit 3-seitiger Verriegelung und Hintergreifprofil über Doppelbartsicherheitschloß der Schloßklasse I. (incl. zwei Schlüsseln) sperrend.

Standardlackierung:

RAL 7035 grau

(bitte bei der Bestellung angeben!)

Sonderlackierung gegen Aufpreis möglich!



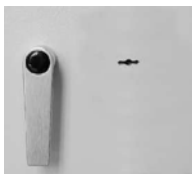
Abb.: Art. Nr.59201 und
Innentresor Art.-Nr.59223
gg. Mehrpreis

**30 Minuten Feuerschutz
für Papier bis ca. 840°C**
durch Spezialfüllungen in
den Wandungen und
spez. Dichtungen.
**Feuerschutz LFS 30P
nach prEN 15659**



LFS 30P

**Bis 10 Kurzwaffen und
Munition ohne räumliche
Trennung (Schrank
muss verankert
werden!).**



Hängegriff DB
metall Standard



Mech. ZK Schloss
Art. Nr.: 59220



DFS Schloss
Art. Nr.: 59221
Art. Nr.: 59222

* **zusätzliche Waffenhalter für Fachboden sind
lose beigelegt und können nach Bedarf mittels
doppel-seitigem Klebeband vom Kunde selbst
auf Fachboden eingeklebt werden.**



Waffenhalter auf Fachboden

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Waffenhalter Anzahl auf Tresorboden	zusätzlicher FB für WH*/ zus. FB für sonstige Werte	WH gesamt	Gewicht kg
		H	B	T				
59200	R592 00	514	604	550	Alle Schränke haben Ordertiefe	1 FB 2 WH / nein	10 WH	121,0
59201	R592 01	606	636	550		1 FB 1 WH / nein	10 WH	140,0
59202	R592 02	806	636	550		1 FB 1 WH / 1 FB	10 WH	170,0
59203	R592 03	906	636	550		1 FB 1 WH / 1 FB	10 WH	193,0
59220	mech. Zahlenkomb.schloß, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, 60mm vorstehend, anst. DB-Schloß							
59221	Elektronikschloß DFS S Plus (1 Master- und bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen) 60mm vorstehend, mit elektr.Revision, anst.DB-Schloß gg.Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (siehe Art. 59230)							
59222	Elektronikschloß DFS S (1 Master- und bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen) 60mm vorstehend, ohne Revision, anst.DB-Schloß gg.Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar (siehe Art. 59230)							
59223	Innentresor 200 mm H mit Zyl.-Schloß für Art.-Nr.59200 - 59203, gegen Mehrpreis							
59224	Fachboden, verstellbar, gegen Mehrpreis							
59230	CD-ROM und Auslesekebel, Programmierung von Schliess- und Sperrzeiten, Schlossauslesung							
59231	Einbau von EMA Komponenten (KSM, Prüfsender, Abreissender, Schloßriegelkontakt, Türkontakt, Verteiler, Zuteilungskabel usw.) gegen Mehrpreis (Innenbreite verringert sich um 40mm)							
59232	Elektronikschloß DFS SB (1 Master + 9 Benutzer), umstellbar, anst. DB-Schloß gg. Mehrpreis							
59233	Verankerungsmaterial (2 Dübel M12x50 und 2 Schrauben M12x90-8.8 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: DB-Schloss VdS Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 120mm), Hängegriff metall, 60mm vorstehend, Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, 1 Bohrung 16mm Boden (Schrank muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), Lackierung RAL 7035 (RAL 6020 auf Wunsch ohne Mehrpreis)

Modellreihe R592 GRAD N/O

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben (Standardausführung)

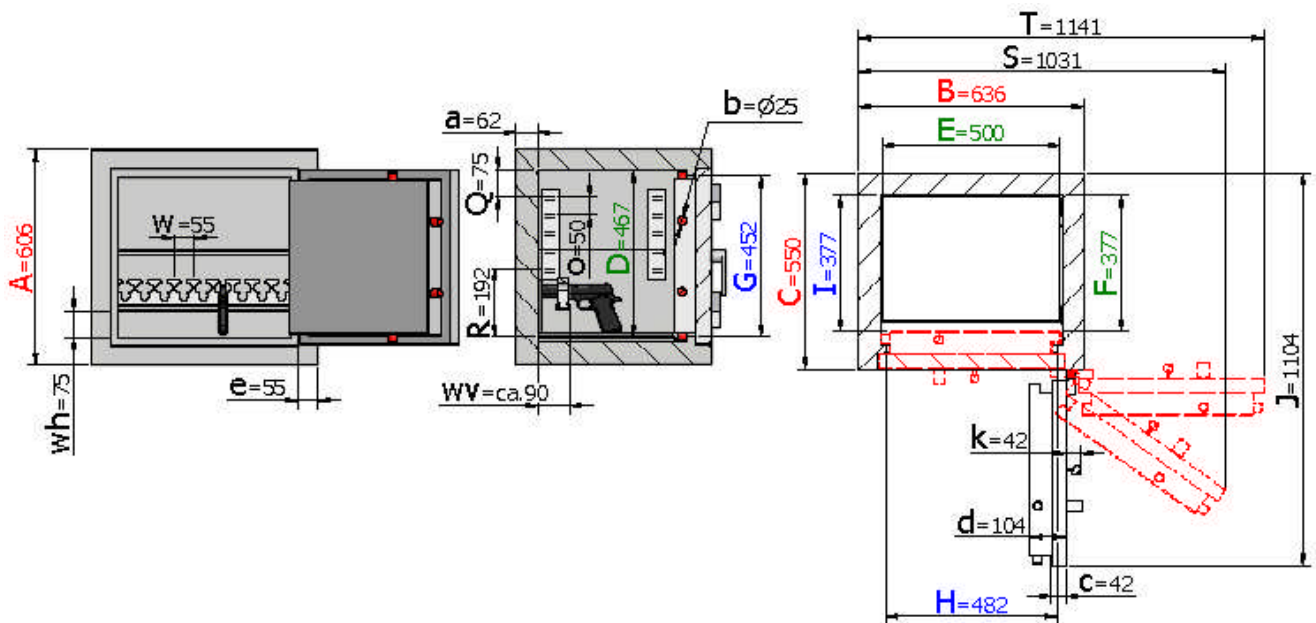
Art.-Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe unter Innerresor	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Abstand von Unterkante Innerresor bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Türdurchgangs-breite	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°	Türverriegelung			
															Bolzen / Zahl			Hinten
															Vorn	Abstand mm	Oben/unten	
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Q	R	S	T					
59200	514	604	550	375	468	377	360	450	377	1072	-	-	976	1077	2	200	1	Hintergreifprofil
59201	606	636	550	467	500	377	452	482	377	1104	75	192	1031	1141	2	200	1	
59202	806	636	550	667	500	377	652	482	377	1104	75	192	1031	1141	2	300	1	
59203	906	636	550	767	500	377	752	482	377	1104	75	192	1031	1141	3	200	1	

Art.-Nr. 59201 Standardausführung

Frontalansicht

Seitenansicht

Draufsicht



Legende

Einrichtung:

- 9 Waffenhalter mit 55-er Abstand auf Tresorboden
- 1 verstellbarer Fachboden

Wandungsstärke	Bolzendurchmesser	Stärke der Türblattaufkantung	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels
a	b	c	d	e	k
Waffenhalterabstand	Waffenhalterabstand	Waffenhalterhöhe	Waffenhaltervorstand		
o	w	wh	wv		

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.