



Klasse I
EN 1143-1

Pistolenschränke Modelle "Osnabrück - Bramsche"

Klasse I nach Euro-Norm PN-EN 1143-1:2006
Zertifikat-Nr. P41/074/2009 (3300), geprüft und zertifiziert von IMP



Versicherungsschutz durch definierte Einbruchprüfung nach PN-EN 1143-1 Klasse I priv. bis € 65.000,- gewerblich bis € 20.000,- bei fach- u. sachgemäßer Verankerung gem. beigefügter Anleitung (Unverbindliche Richtwerte, sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.) **Der Einbau von EMA-Komponenten (doppelte Versicherungssumme) ist gg. Aufpreis möglich** Allseitig mehrwandiger Korpus mit mehrwandiger Tür. Die Konstruktion garantiert einen definierten Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanischen und thermisch wirkenden Einbruchwerkzeugen. (Einbruchschutz 30/50 RU). Serienmäßig 1 Bohrung im Boden für Verankerung. Die Verriegelung erfolgt über DB-Schloss der Schloss-Klasse. I. (inkl. zwei Schlüssel). 3-seitige Verriegelung über Klappgriff 12 mm vorstehend. Tür mit Hintergreifprofil. Waffenhalter aus Schaumstoff auf Boden und Fachboden.

Standardlackierung:
RAL 7035 lichtgrau bzw. RAL 6020 chromoxidgrün (bitte bei der Bestellung angeben!)
Sonderlackierung gegen Aufpreis möglich!
Modelle 59302 und 59303 serienmäßig mit Innentresor mit Zylinderschloss.

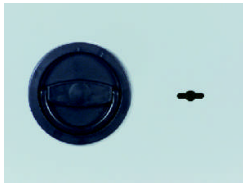


Art. Nr. 59301
Tresorboden und verstellbarer Waffenhalter mit je 6 Waffenhalter (siehe auch Ausklinker).

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



Waffenhalter auf Fachboden



Klappgriff Kunststoff schwarz - standard



Mechanisches ZK Schloss
Art. Nr.: 59320



DFS Schloss
Art. Nr.: 59321
Art. Nr.: 59322
Art. Nr.: 59323



DFS Schloss mit mech. Revision Art. Nr. 59327



DFS Schloss mit mech. Revision Art.Nr. 59328

Bis 40 Kurzwaffen (bei Einsatz von zusätzlichen 8 Waffenhaltern im Innentresor gg. Mehrpreis) und Munition ohne räumliche Trennung (Schrank muss verankert werden!).

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Alle Schränke haben Ordner-tiefe	WH auf Boden	zusätzlicher FB für WH*/ zus. FB für sonstige Werte		WH gesamt	Innenfach Höhe	Gewicht kg
		H	B	T			1 FB	nein			
59300	OSNABRÜCK-BRAMSCHE	355	530	415	8	nein	/ 1 FB	8 WH	nein	62,0	
59301	OSNABRÜCK-BRAMSCHE	455	455	415	6	1 FB	6 WH / nein	12 WH	nein	63,0	
59302	OSNABRÜCK-BRAMSCHE	770	530	415	8	2 FB à 8 WH	/ nein	24 WH	200	105,0	
59303	OSNABRÜCK-BRAMSCHE	1120	530	415	8	3 FB à 8 WH	/ nein	32 WH	350	142,0	
59320	mech. Zahlenkomb.schloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, anst. DB-Schloss, gg. Mehrpreis										
59321	Elektronikschloss DFS S Plus (1 Master- und bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen) mit elektr. Revision, anst.DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar										
59322	Elektronikschloss DFS S (1 Master- und bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereignissen) Ohne Revision, anst.DB-Schloss gg. Mehrpreis, Ereignisspeicher mittels Software und Kabel über Laptop auslesbar										
59323	Elektronikschloss DFS SB (1 Master- und 9 Benutzer-Code, umstellbar) anstatt DB-Schloss										
59324	Fachboden, gegen Mehrpreis										
59325	CD-ROM und Auslese kabel, Programmierung von Schließ- und Sperrzeiten, Schlossauslesung										
59326	Einbau von EMA Komponenten (KSM, Prüfsender, Abreissender, Schlossriegelkontakt, Türkontakt, Verteiler, Zuteilungskabel usw.) gegen Mehrpreis (Innenbreite verringert sich um 40mm)										
59327	Mechanische Notöffnung über DB-Schloss für alle DFS-Schlösser, gg. Mehrpreis										
59328	Mechanische Notöffnung über Zahlenkombinationsschloss für alle DFS-Schlösser										
59329	Verankerungsmaterial (2 Dübel M12x50 und 2 Schrauben M12x60-8.8 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 95mm), Klappgriff Kunststoff schwarz, 12mm vorstehend, Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, Innentresor mit Zyl.-Schloss mit 2 Schlüsseln, 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)

Baureihe "Osnabrück - Bramsche" GRAD I

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	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 Schlüssels bei 90° in mm	Abstand von Unterkante Innentresor bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Türdurchgangsbreite	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°	Türverriegelung			
															Vorn	Abstand mm	Oben/ unten	Hinten
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Q	S	T				
59300	355	530	415	270	451	292	255	430	292	909	524	78	909	1000	2	100	1/1	Hintergreifprofil
59301	455	455	415	370	376	292	355	355	292	834	449	78	781	850	2	200	1/1	
59302	770	530	415	503*	451	292	670	430	292	909	524	61	909	1000	2	350	1/1	
59303	1120	530	415	703*	451	292	1020	430	292	909	524	61	909	1000	3	350	1/1	

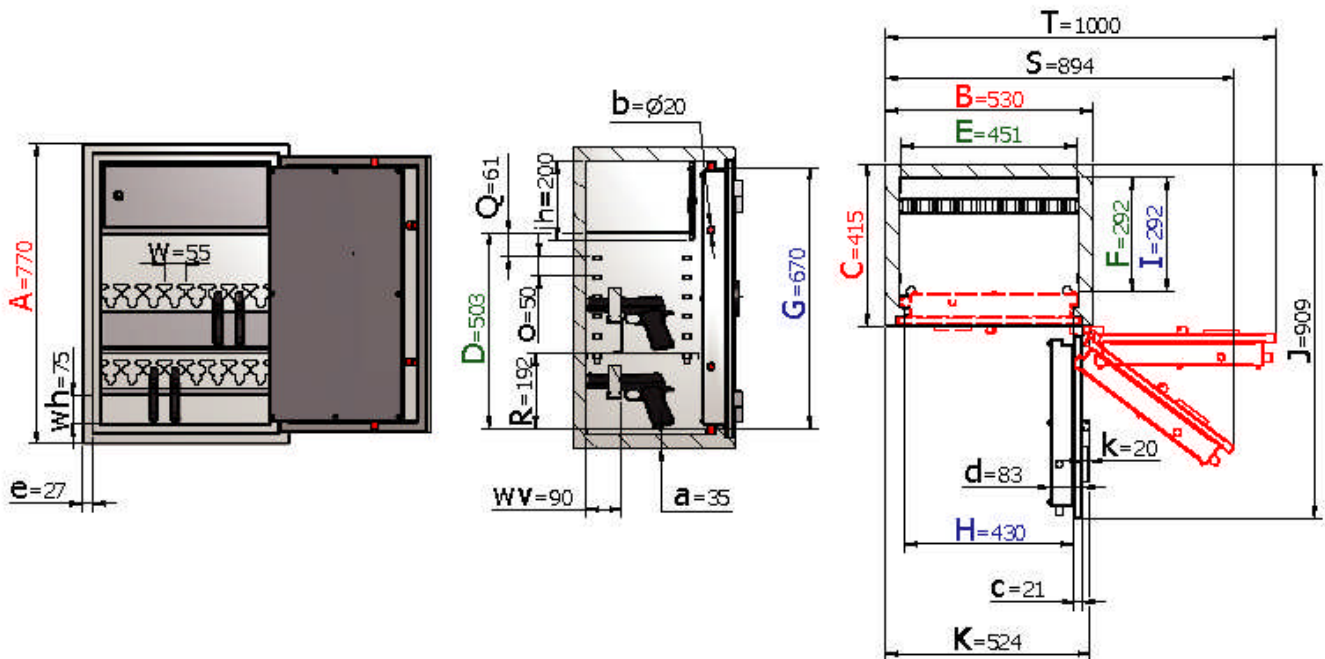
* Innenhöhe unter Innentresor

Art.-Nr. 59302 Standardausführung

Frontalansicht

Seitenansicht

Draufsicht



Einrichtung:

- ObenInnentresor 200 mm H mit Zyl.-Schloss.
- 8 Waffenhalter mit 55-er Abstand auf Tresorboden
- 1 verstellbarer Fachboden mit 8 Waffenhalter

Legende

Wandungsstärke	Bolzendurchmesser	Türblattstärke	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Innentresorhöhe	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels
a	b	c	d	e	ih	k
Rasterabstand der Trägerleiste	Waffenhalterabstand	Waffenhalterhöhe	Waffenhaltervorstand	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm		
o	w	wh	wv	R		