



A nach VDMA 24992
Ausg. Mai 95

Stahlschrank leichte Ausführung Modelle "Halle"

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95



Feuerhemmend

Versicherungsschutz:
bis € 2.500,- (bei fachgerechter
Montage gem. Bedienungsanleitung).
Unverbindliche Richtwerte, sprechen
Sie mit Ihrer Versicherung.
Serienmäßig, mit 2 Bohrungen, zur
Befestigung in der Rückwand.

Korpus einwandig, Türblatt 6mm, Tür
doppeltwandig mit einseitiger
Verriegelung über
Doppelbartsicherheitsschloss,
Schlossklasse VdS I
(inkl. 2 Schlüsseln).

Hakenleisten in der Rasterhöhe von
14mm verstellbar, farbig und
nummeriert.

Lackierung: RAL 7035 lichtgrau

**Achtung: Tresore kopflastig - bei
Inbetriebnahme entsprechende
Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten
lassen!**



Abb. Art.-Nr. 12001
mit DB-Standardschloss (Lieferung ohne Anhänger)



Art.-Nr. 12001 mit DB-Schloss
(flächenbündig) - Standard



Art.-Nr. 12027
Schlüsselanhänger
gg. Mehrpreis



Art. Nr.: 12022
15mm vorstehend

Sondermaße und Ausführungen gg. Mehrpreis lieferbar !

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

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Hakenleisten Anzahl	Hakenanzahl pro Leiste	Haken- anzahl	Abstand von Hakenleiste zu Hakenleiste untereinander		Gewicht ca. kg
		H	B	T				Rückwand	Tür	
12000	HALLE	235	245	175	5	5	25	70	84	10,0
12001	HALLE	305	245	175	6	5	30	84	56/84	12,5
12002	HALLE	405	245	175	8	5	40	84	70/45	16,0
12022	Elektronikschloss 15mm vorstehend Code Kombi K (1 Master, 1 Benutzer) umstellbar, anstatt DB-Schloss gegen Mehrpreis									
12026	Wandeinbaurahmen für alle Modelle gegen Mehrpreis									
12027	Schlüsselanhänger Farbig sortiert, 10er Pack (Farben rot,blau,schwarz,grün,gelb) gg. Mehrpreis je Farbe									
12028	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: DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 65mm), DB-Schloss flächenbündig, Türöffnungswinkel 90°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), 2 Bohrungen 11mm in Rückwand (Schrank muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör, Lackierung/Farbe: RAL 7035

Baureihe "Halle" STUFE A

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

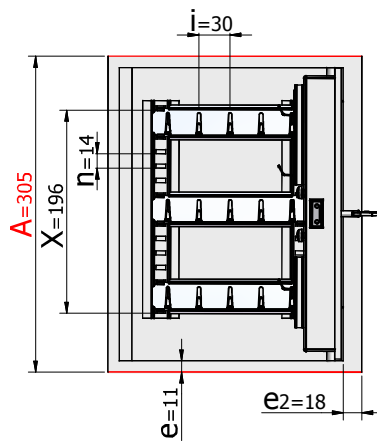
FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

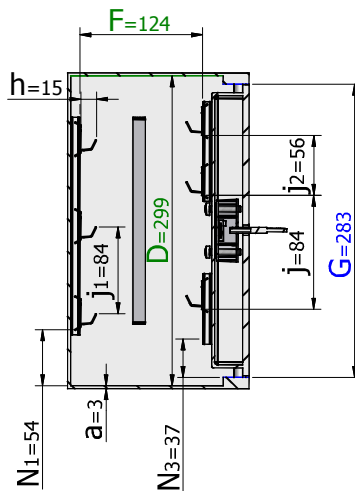
A .Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangshöhe in mm	lichte Türdurchgangsbreite in mm	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm	Abstand zwischen den Schlüsselhaken hinten in mm	Abstand von Boden bis zum ersten Raster an der Rückwand in mm	Abstand von lichte des Türdurchgang bis zum ersten Raster an der Tür in mm	Abstand zwischen untersten und obersten Raster in mm	Türverriegelung	
																Bolzen / Zahl	Hinten
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L ₁	N ₁	N ₂	X	Vorn	Hinter
12000	235	245	175	229	239	124	213	157	136	368	262	92	42	37	168	Schloss	Hintergreifprofil
12001	305	245	175	299	239	124	283	157	136	368	262	92	54	37	196	Schloss	
12002	405	245	175	399	239	124	383	157	136	368	262	92	70	70	280	Schloss	

Art.-Nr. 12001

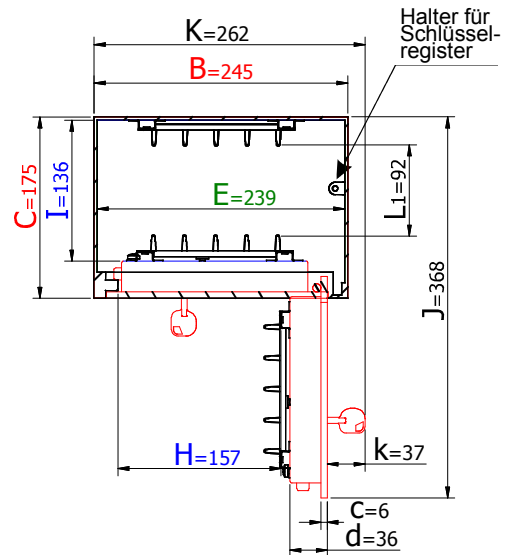
Frontansicht



Seitenansicht



Draufsicht



Legende

Wandungsstärke	Türblattstärke	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	rechte Rahmenstärke	Hakenlänge	seitlicher Abstand der Haken	Abstand der Hakenleisten untereinander (siehe Tabelle Seite 16)	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Rasterabstand
a	c	d	e	e2	h	i	j	k	n