



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

Stahl-Sicherheits-Schrank leichte Ausführung für den Möbeleinsatz Modellreihe R331

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95 und
S1 nach Euro-Norm PN-EN 14450:2006 Zertifikat-Nr. P41/133/2010 (3839)
(Erst-Zertifikat-Nr. P41/114/02/2007 (2514))



Versicherungsschutz:

bis € 5.000,-

(bei fachgerechter Montage gem
Bedienungsanleitung.).

Unverbindliche Richtwerte, sprechen
Sie mit Ihrer Versicherung.

Korpus, flammgeschützt, einwandig
3 mm stark mit einer
doppelwandigen Tür. Türblatt 3 mm
stark. Zwei Bohrungen an der
Rückwand und 2 Bohrungen im
Boden serienmäßig zur Befestigung
vorgesehen. Geeignet zum
Einbau in Schreibtische, Küchen,
Einbauwände, Schlafzimmer,
Schränke etc..

Verriegelung über
Doppelbartsicherheitsschloss VdS-
Klasse I (inkl. 2 Schlüsseln).

Auf Wunsch auch mit mechanischem
Zahlenkombinationsschloss oder
Elektronikschloss lieferbar (gegen
Mehrpreis)

Lackierung: RAL 7035 lichtgrau



Abb.: R331 01



Abb.: R331 00



Klappgriff DB Kunst-
stoff schwarz (Standard)
12mm vorstehend



Mech. ZK-Schloss
12mm vorstehend
Art. Nr.: 33120



Elektronikschloss
Primor 1000 L5 FL



Elektronikschloss
Solar Basic

Sondermaße und Ausführungen auf Anfrage gg. Mehrpreis lieferbar !

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Türdurchgangs- maße H x B mm	Fach- boden Anzahl	Volumen Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T				
33100	R331 00	190	380	375	184	362	311	134x276	1	22	19,0
33101	R331 01	380	380	375	374	362	311	324x276	1	42	27,0
33102	R331 02	480	380	375	474	362	311	424x276	1	53	32,0
33103	R331 03	730	380	375	724	362	311	674x276	2	81	42,0

33120 mechanisches Zahlenkombinationsschloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, 12 mm vorstehend, anstatt DB-Schloss
33126 Verankerungsmaterial (2 Dübel M8x40 und 2 Schrauben M8x20-12.9 zur Befestigung des Tresors)

Elektronikschloss "Solar Basic" (VdS-Kl. 2, Funktionsumfang: 1 Benutzercode, Supercode für Reset, Stromversorgung:
9V-Blockbatterie innenliegend, Notbestromung v. außen), anstelle des serienmäßigen Verschlusses. Art.Nr. R80231SOLB

Elektronikschloss Primor 1000, Level 5, Tastatur FL, anstelle des serienmäßigen Verschlusses. Modernes Elektronikschloss
(ohne Notöffnungsmöglichkeit) mit 1 Master- u. 1 Benutzercode, Manipulationssperre, Batterieüberwachung, einstellbare
Öffnungsverzögerung u. Öffnungsbereitschaftszeit. Tastatur FL mit Notbestromungskontakten (mattsilbern verchromt,
ca. 12 mm vorstehend, innenliegendes Batteriefach). Für Modell R331 01 - 03. Art.Nr. R8P1000L5FL

Grundausrüstung: DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 65mm), Art. 33100 flächenbündig, o.Riegelwerk, ab Art. 33101 Klappgriff Kunst.schwarz 12mm vorstehend, mit Riegelwerk; Türöffnungswinkel 90°, Türanschlag rechts (Türanschlag links auf Wunsch ohne Mehrpreis), 2 Bohrungen 11mm in Rückwand, 2 Bohrungen 11mm im Boden (Schränk muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör; Lackierung/Farbe: RAL 7035

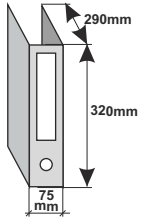
Modellreihe R331 STUFE A

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

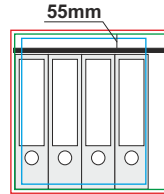
Ordneranzahl Möbeleinsatztresore



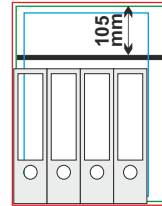
Aufgrund der Türdurchgangsbreite keine Möglichkeit zum Einbringen von Ordnern (Mod.33100).



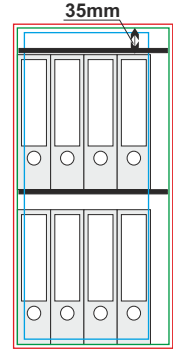
Art. 33100



Art. 33101
4 Ordner
75mm



Art. 33102
4 Ordner
75mm



Art. 33103
8 Ordner
75mm

Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

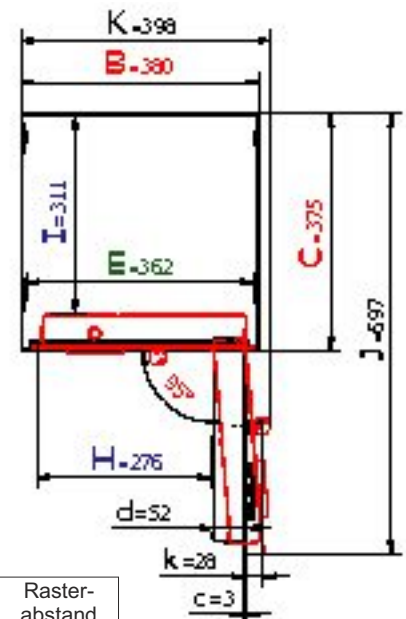
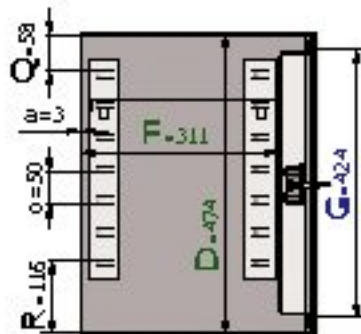
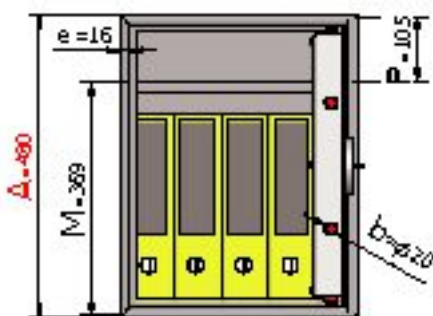
Art.-Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außentiefe	Innenhöhe	Innenbreite	Innentiefe	lichte Türdurchgangshöhe in mm	lichte Türdurchgangsbreite in mm	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außentiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Außenbreite + Überstand des Schlüssels bei 90° in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Fachboden in mm	Freier Abstand bis zum Kopfplatte in mm	Abstand von Kopfplatte bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleisten in mm	Türverriegelung			
																Bolzen / Zahl		Oben/ unten	Hinten
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	P	Q	R	Vorn	Abstand mm		
33100	190	380	375	184	362	311	134	276	311	697	398	109	-	48	106	2	80	-	
33101	380	380	375	374	362	311	324	276	311	697	398	-	55	58	116	2	100	1/1	Hintergreifprofil
33102	480	380	375	474	362	311	424	276	311	697	398	369	105	58	116	2	200	1/1	Hintergreifprofil
33103	730	380	375	724	362	311	674	276	311	697	398	369	35	58	116	2	350	1/1	Hintergreifprofil

Art.-Nr. 33102

Frontansicht

Seitenansicht

Draufsicht



Legende

Wandungsstärke	Bolzendurchmesser	Türblattstärke	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Rasterabstand der Trägerleiste
a	b	c	d	e	k	o

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.