

**Feuersichere geprüfte Stahl-Sicherheitschränke - kombinierter Einbruch- und Feuerschutz
Modellreihe R451**

**Sicherheitsstufe B nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95 und
EN 1047-1 S120P Feuer- und Sturzttest bei TU (Technische Universität) Braunschweig
S2 nach Euro-Norm PN-EN 14450:2006 Zertifikat-Nr. P41/171/2010 (3877)
(Erst-Zertifikat-Nr. P41/115/24/2007 (2515))**

Versicherungsschutz: Priv. bis € 40.000 gew. bis € 10.000 (Unverbindliche Richtwerte, sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.) Durch Ausführung nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95 Sicherheitsstufe B. (Bei Einbau von EMA-Komponenten gg. Aufpreis doppelte Versicherungssumme.) Feuerschutz: Durch Brandprüfung nach EN 1047-1 Güteklasse S 120 P. Zertifiziert und güteüberwacht durch VdS-Zert. Korpus und Tür mehrwandig. Tür 132mm stark, mit allseitiger Bolzenverriegelung. Verriegelung über DB-Schloss (incl. zwei Schlüsseln). Beschläge und Scharniere 60mm vorstehend (incl. zwei Schlüsseln). Serienmäßig zur Bodenverankerung vorgesehen. Lackierung: RAL 7035



**Art.-Nr. 45101 mit 45125
und 45123 + 45124 gg. Aufpreis**



**Art.-Nr. 45101 (bis zu 94
DIN A 4 Ordner möglich!)**



Art.-Nr. 45127



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



Art.-Nr.: 45120



**Art.-Nr.: 45121
+ 45122**



Art.-Nr. 45126



**S120P = 120 Min.
zertifizierter Feuerschutz
für Daten durch
besondere Betonfüllstoffe
und spezielle Dichtungen.
Erfolgreicher
Feuerwiderstands- sowie
Feuerstoßtest bis 1090°C
und Sturzttest aus 9,15m
Fallhöhe.**

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm incl. Sockel			Innenmaße mm			Türdurchgangs- masse H x B mm	Fach- boden Anzahl	Ordner- zahl	Volumen Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T					
45100	R451 00 2flg mit Trennwand zur Schrank- bzw. Fachbodenstabilisierung	1800	1766	560	1505	1609	358	1453x1519	8	80	867	1215
45101	R451 01 2flg mit Trennwand zur Schrank- bzw. Fachbodenstabilisierung	2033	1766	560	1738	1609	358	1686x1519	8	94	1001	1340
45120	mech. Zahlenkomb.schloss, 1 Mio Verstellmöglichkeiten, anst. DB-Schloss, gg. Mehrpreis											
45121	Elektronikschloss DFS S plus (1 Master- + bis zu 99 Benutzer-Code, umstellbar, Ereignisspeicher mit bis zu 4050 Ereign.) Mit elektron. Rev. anst. DB-Schloss gg. Mehrpr., Ereignissp. mittels Softw.+Kabel über Laptop auslesbar (siehe Art. 45131)											
45122	Elektronikschloss DFS S (1 Master- + 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 (siehe Art. 45131)											
45123	Fachboden auf Teleskopschienen gg. Mehrpr., links oder rechts von Mitteltrennw.(unbedingt bei Best.angeb.!)											
45124	Hängeregistratur auf Teleskopsch. gg. Mehrpr.links oder rechts von Mitteltrennw.(unbedingt bei Best.angeb.!)											
45125	Disketteneinsatz S 60 Dis, AM : H 678 x B 550 x T 347, IM : H 449 x B 345 x T 144, 21 Ltr. ca. 100 CD-R , gegen Mehrpreis links oder rechts von Mitteltrennwand (unbedingt bei Best.angeben!)											
45126	Elektronikschloss Code-Kombi B (1 Master und 1 Benutzer, umstellbar) anst.DB-Schloss gg. Mehrpreis											
45127	Fachböden für Hängeregister , links und rechts einhängbar gegen Mehrpreis											
45128	Innentresor, H 240 mm mit Zyl.-Schloss links oder rechts von Mitteltrennwand (unbedingt bei Best. angeben !)											
45129	Innentresor, H 415 mm mit Zyl.-Schloss links oder rechts von Mitteltrennwand (unbedingt bei Best. angeben !)											
45130	EMA-Komponenten (Innenbreite verr.t sich um 40mm)KSM,Prüfsender,Schlossriegel-,Türkontakt,Verteiler,Zuleitungskabel											
45131	CD-ROM und Auslese kabel, Programmierung von Schliess- und Sperrzeiten, Schlossauslesung (4050 Ereign.)											
45132	Aufpreis für zusätzlichen Fachboden											
45133	individuell einrichtbare Schublade auf Teleskopschienen (Höhe: Front 100mm,Seiten- und Rückwand 80mm)											
45134	Elektronikschloss DFS SB (1 Master + 9 Benutzer), umstellbar, anst. DB-Schloss gg. Mehrpreis											
45135	Aufpreis für mechanische Revision über DB-Schloss für alle DFS-Schlösser											
45136	Aufpreis für mechanische Revision über mechanisches ZK-Schloss für alle DFS-Schlösser											
45137	Verankerungsmaterial (2 Dübel M12x50 und 2 Schrauben M12x200-8.8 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: DB-Schloss VdS-Klasse 1 mit 2 Schlüsseln (Länge 120mm), Hängegriff metall 60mm vorstehend, mit Riegelwerk, Türöffnungswinkel 180°, 2 Bohrungen 16mm im Boden (Schrank muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör, Lackierung RAL 7035

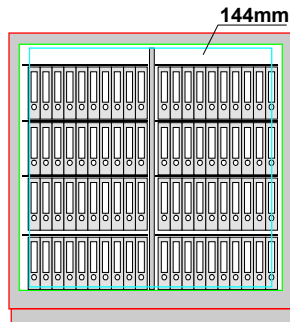
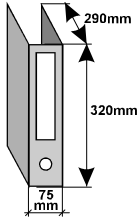
Modellreihe R451 S 120 P / STUFE B

FARBE Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

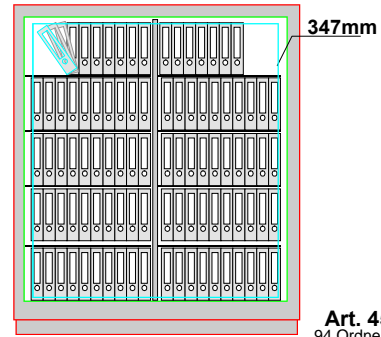
FARBE Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

FARBE Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

Ordneranzahl

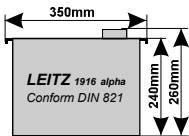


Art. 45100
80 Ordner 75mm

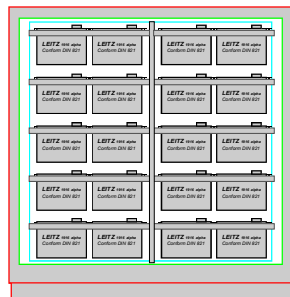


Art. 45101
94 Ordner 75mm

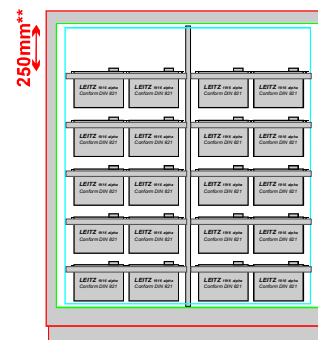
Registereinteilung



Um die Resthöhe zu nutzen, kann man über bzw. unter der Hängeregistratur einen Fachboden einsetzen. Bitte separat bestellen (siehe Art.-Nr. 45132).



Art. 45100
alternativ möglich
5 Hängeregister
untereinander
4 nebeneinander
(auf 10 Rahmen)



Art. 45101
alternativ möglich
5 Hängeregister
untereinander
4 nebeneinander
(auf 10 Rahmen)

** nutzbarer Restraum über bzw. unter der Hängeregistratur

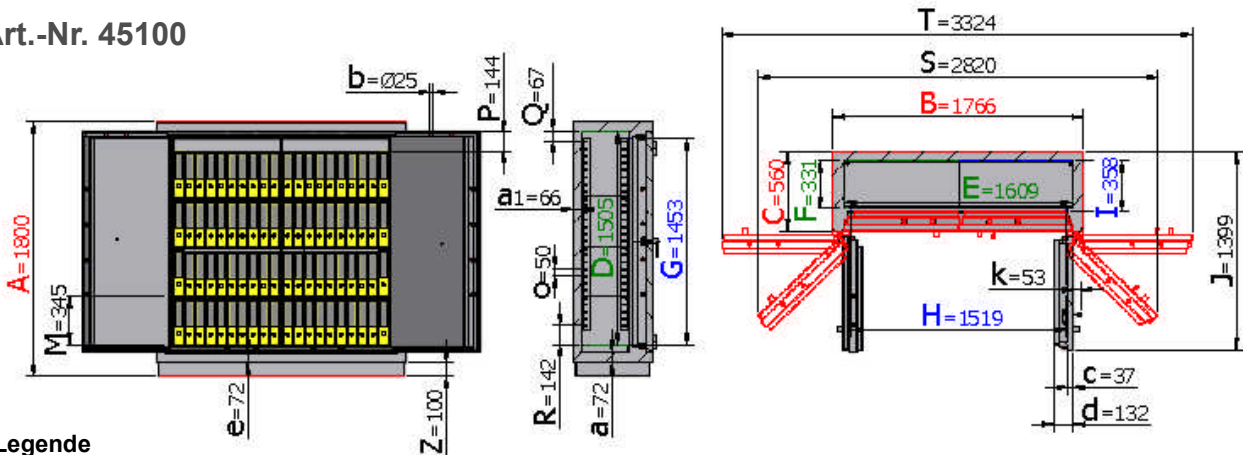
Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

Art.-Nr.	Außenhöhe	Außenbreite	Außen-tiefe	Innenhöhe	Innenbreite	Innen-tiefe hinter Feuerfalz bis Rückwand	lichte Türdurchgangs-Höhe in mm	lichte Türdurchgangs-Breite in mm	lichte Innen-tiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm	Außen-tiefe Korpus + Tür bei 90° in mm	Freier Abstand bis zur Kopfplatte in mm	Abstand von Kopfplatte bis zum letzten Raster der Trägerleisten in mm	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel für volle Türdurchgangsbreite	benötigte Gesamtbreite bei Türöffnungswinkel 180°	Sockelhöhe in mm	Türverriegelung			
																Vorn	Abstand mm	Oben/unten	Hinten
45100	1800	1766	560	1505	1609	331	1453	1519	358	1399	144	67	2820	3324	100	4	300	je 2/2	4
45101	2033	1766	560	1738	1609	331	1686	1519	358	1399	347	100	2820	3324	100	4	300	je 2/2	4

Belastung (in kN 1kN=100kg)

Art.-Nr.	45100	45101
Gewicht	1215kg	1340kg
Aufstellfläche	1,0m ²	1,0m ²
Belastung	12,3kN/m ²	13,5kN/m ²

Art.-Nr. 45100



Legende

Wandungsstärke	Rückwandstärke	Bolzendurchmesser	Stärke der Türblattaufkantung	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Rasterabstand der Trägerleiste	Abstand vom Boden bis zum ersten Fachboden in mm	Abstand vom Boden bis zum ersten Raster der Trägerleiste in mm
a	a1	b	c	d	e	k	o	M	R

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.