

**Feuersichere geprüfte Vertikal-Stahl-Sicherheitschränke  
Modellreihe R465**

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 Ausg. Mai 95 und **EN 1047-1 S60DIS**  
**Feuer- und Sturzttest** bei TU (Technische Universität) Braunschweig  
S2 nach Euro-Norm PN-EN 14450:2006 Zertifikat-Nr. P41/174/2010 (3880)  
(Erst-Zertifikat-Nr. P41/115/25/2007 (2515))

**Versicherungsschutz:** Durch Ausführung nach VDMA 24992 Sicherheitsstufe A Ausg. Mai 95 gemäß unten aufgeführter Tabelle. Unverbindliche Richtwerte, sprechen Sie mit Ihrer Versicherung. Feuerschutz durch Brandprüfung nach EN 1047-1 Güteklasse S 60 DIS. Zertifiziert und güteüberwacht durch VdS-Zert. in Köln. Korpus und Tür mehrwandig. Tür 151mm stark, mit allseitiger Bolzenverriegelung. Verriegelung über Doppelbartschloss. (inkl. zwei Schlüsseln) Beschläge 60mm vorstehend. Verschiedene Ausführungen bringen größtmögliche Nutzung für Datenträger und vieles mehr. Mit Sockel 85 mm H. Serienmäßig 2 Bohrungen Boden. Gegen Mehrpreis auch mit Elektronikschloss anstatt DB-Schloss lieferbar. Lackierung: RAL 7035 lichtgrau



**Abb.: R465 01**  
mit Elektronikschloss Solar und Metallbeschlag verchromt, gg. Aufpreis

**Befüllung mit Datenträgern Art. 46500:**

CD-ROM: 2 Schubladen mit 3 Reihen a 33 St. = 198 St.  
3 1/2': 3 Schubladen mit 4 Reihen á 99 St. = 1188 St.  
8mm DAT-Band: 3 Schubladen mit 4 Reihen a 18 St = 216 St.  
Mischbestückung: 198 CD-ROM + 36 8mm DAT + 198 3 1/2' Diskette

**Schubladen-Maße bei Außentiefe 630mm:**  
75x347x381mm (HxBxT)  
**bei Außentiefe 755mm:**  
75x347x516mm (HxBxT)

**Befüllung mit Datenträgern Art. 46501:**

CD-ROM: 2 Schubladen mit 4 Reihen a 33 St. = 264 St.  
3 1/2': 3 Schubladen mit 5 Reihen á 99 St. = 1485 St.  
8mm DAT-Band: 3 Schubladen mit 5 Reihen a 18 St = 270 St.  
Mischbestückung: 264 CD-ROM + 36 8mm DAT + 297 3 1/2' Diskette



Elektronikschloss  
Primor 1000 L5 FS

**S60DIS = 60 Min.**  
**zertifizierter**  
**Feuerschutz für Daten**  
**durch besondere**  
**Betonfüllstoffe und**  
**spezielle Dichtungen.**  
**Erfolgreicher**  
**Feuerwiderstands-**  
**sowie Feuerstoßtest bis**  
**1090°C und Sturzttest**  
**aus 9,15m Fallhöhe.**



**R465 02**

mit Elektronikschloss Solar und Metallbeschlag verchromt, gg. Aufpreis



**R465 00**



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



**S 60 DIS**  
**EN 1047-1**

Art.-Nr.	Modell	Außenmaße mm			Innenmaße mm			Schublade 75 mm hoch Stück	Versicherungs-Einstufung bis privat / gewerblich	Volumen Ltr.	Gewicht kg
		H	B	T	H	B	T				
46500	R465 00	635	540	630	400	380	397	3	5.000 €	60	200,0
46501	R465 01	635	540	755	400	380	522	3	5.000 €	79	225,0
46502	R465 02	1270	540	630	400x2	380	397	2x3	5.000 €	120	400,0
	x 2 lose übereinander gestellt										
46503	R465 03	1270	540	755	400x2	380	522	2x3	5.000 €	159	450,0
	x 2 lose übereinander gestellt										

46523 ausziehbare Hängeregistratur unten mit Haupttür, darüber 1 ausziehbare Schublade für Disketten

46532 Verankerungsmaterial (2 Dübel M12x50 und 2 Schrauben M12x120-8.8 /Inbus/ zur Befestigung des Tresors)

Elektronikschloss Primor 1000, Level 5, Tastatur FS, anstelle des serienmäßigen Verschlusses. Modernes Elektronikschloss (ohne Notöffnungsmöglichkeit) mit 1 Master- u. 1 Benutzercode, Manipulationssperre, Batterieüberwachung, einstellbare Öffnungsverzögerung u. Öffnungsbereitschaftszeit. Tastatur FS mit integ. Batteriefach (mattsilbern verchromt, ca. 40 mm vorstehend), Art.Nr. R8P1000L5FS

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, Riegelwerk, 2 Bohrungen 16mm im Boden (Schrank muss verankert werden), Verankerungsmaterial gg. Mehrpreis - siehe Zubehör, Lackierung/Farbe: RAL 7035

## Modellreihe R465 S 60 DIS / STUFE A

**FARBE** Außenmaße ca.: HxBxT [mm]

**FARBE** Innenmaße ca.: HxBxT [mm]

**FARBE** Lichte Türdurchgangsmaße ca.: HxBxT [mm]

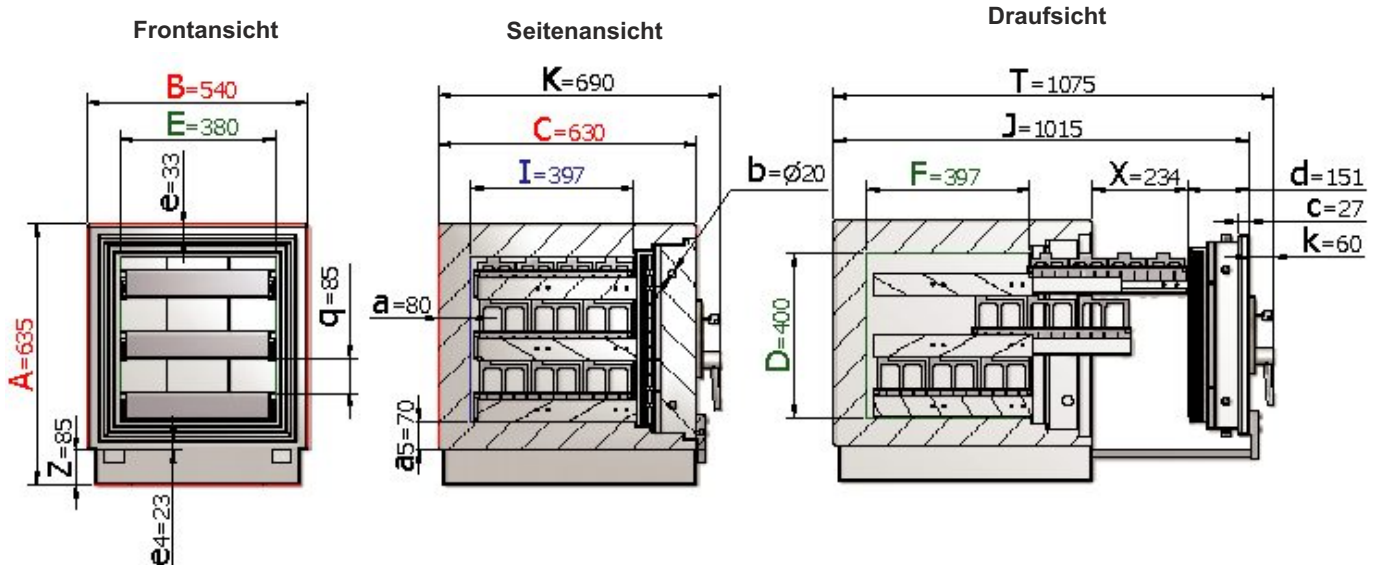
### Größenaufstellung mit detaillierten Angaben

Art.-Nr.	Außenhöhe A	Außenbreite B	Außentiefe C	Innenhöhe D	Innenbreite E	Innentiefe hinter Feuerfalz bis Rückwand F	lichte Innentiefe von TV-Blech bis Rückwand in mm I	Außentiefe bei geöffneter Tür in mm J	Außentiefe + Überstand des Beschlages bei geschlossener Tür in mm K	Außentiefe + Überstand des Beschlages bei geöffneter Tür in mm T	lichte Schubladauszugs-länge in mm X	Sockelhöhe in mm Z	Türverriegelung			
													Bolzen / Zahl			Hinten
													Vorn	Abstand mm	Oben/ unten	
46500	635	540	630	400	380	397	397	1015	690	1075	234	85	2	320	1/1	2
46501	635	540	755	400	380	522	522	1250	815	1310	344	85	2	320	1/1	2
46502	1270	540	630	400x2	380	397	397	1015	690	1075	234	85	2	320	1/1	2
46503	1270	540	755	400x2	380	522	522	1250	815	1310	344	85	2	320	1/1	2

### Belastung (in kN 1kN=100kg)

Art.-Nr.	46500	46501	46502	46503
Gewicht	200kg	225kg	400kg	450kg
Aufstellfläche	0,3m <sup>2</sup>	0,4m <sup>2</sup>	0,3m <sup>2</sup>	0,4m <sup>2</sup>
Belastung	6,0kN/m <sup>2</sup>	5,5kN/m <sup>2</sup>	11,9kN/m <sup>2</sup>	11,0kN/m <sup>2</sup>

### Art.-Nr. 46500



### Legende

Wandungsstärke	Bodenwandstärke	Bolzendurchmesser	Stärke der Türblattaufkantung	Gesamt-Türstärke	Rahmenstärke	Rahmenstärke unten	Vorstand des Beschlages bzw. Schlüssels	Abstand zwischen den Schubläden
a	a5	b	c	d	e	e4	k	q

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.