

# R467-5

Datensicherungsschrank



## Einbruchschutz:

Widerstandsgrad I nach EN 1143-1

## Feuerschutz:

Schutzklasse S 60 DIS nach EN 1047-1

Durch diverses Zubehör wie ausziehbare Medien-Schubladen, Hängeregistratur usw. ist eine individuelle Schrankeinrichtung möglich.



## Konstruktion

**Korpus:** mehrwandig 80 mm stark

**Tür:** mehrwandig 151 mm stark

**Verriegelung:** 4-seitig sperrend; allseitig über Riegelwerk.

## Grundausrüstung

**Schloss:** Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS-Klasse I, inkl. 2 Schlüssel (Länge 120 mm)

**Beschlag/Griff:** Hängegriff, 60 mm vorstehend

**Scharniere:** außenliegende Scharniere

**Türöffnungswinkel:** ca. 180°

**Türanschlag:** rechts (Türanschlag links ohne Aufpreis)

**Inneneinrichtung:** 1 Fachboden

**Verankerung:** 2 Bodenbohrungen, inkl. Verankerungsmaterial

**Farbe:** RAL 7035 lichtgrau (ohne Aufpreis: RAL 7024 graphitgrau, RAL 9006 weißaluminium)

# R467-5

Datensicherungsschrank



Artikel	Modell	Außenmaße *			Innenmaße			Türdurchgang		Verankerung		Gewicht kg	Anzahl Fachböden	Volumen Liter
		Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Breite mm	Boden Anzahl	Rückwand Anzahl			
46750	R467 50	635	563	630	400	368	397	400	368	2	-	198	1	58
46751	R467 51	635	563	755	400	368	522	400	368	2	-	223	1	77

\* Außenmaße ohne Griff, Beschlag und Scharniere

## Verschlussoptionen

Standardverschluss



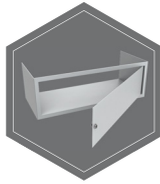
Doppelbartschloss

Optionale Verschlussvarianten gegen Mehrpreis



Elektronisches  
Kombinationsschloss

## Zubehörartikel gegen Aufpreis



Innentresor



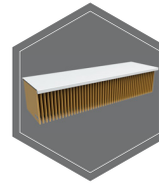
Hängeregistraturkasten  
auf Teleskopschienen



Fachboden auf  
Teleskopschienen



Individuell einrichtbare  
Schublade auf Teleskopschienen



Fachboden für  
Hängeregistratur



Gewichts-, Farb- und Maßangaben sind unverbindlich. Irrtum, Gewichts-, Maß- und Farbveränderungen vorbehalten. Geringe Gewichts-, Farb- und Maßabweichungen sind produktionsbedingt. Technische Änderungen vorbehalten. Tresore evtl. kopplastig, bei Inbetriebnahme entsprechende Sorgfalt gem. Einbauanleitung walten lassen. Piktogramme stehen Symbolisch für die jeweiligen Merkmale.