EN 3

Einbruchschutz:

Widerstandsgrad 3 nach EN 1143-1; zertifiziert durch ECB·S (C 01)

Versicherbar:

Privat bis 200.000,- € Gewerblich bis 100.000,- €

Feuerschutz:

Nach DIN 4102 gegen mittlere Brände Spezial-Panzermasse

Ausstattungsmerkmale:

Fachböden ordnertief; feststehende Hintergreifbolzen





Notizen/Stempel:



Technik + Details

Euro-Wertschrank EN 3

Einbruchsicherheit:

Widerstandsgrad 3 nach EN 1143-1; zertifiziert durch ECB·S.

Definierter Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanischen und thermisch wirkenden Einbruchwerkzeugen. Einbruchschutz mit 80/120 RU*).

Modelle unter 1000 kg Eigengewicht mit Verankerungsmöglichkeit am Boden. Dreiseitige Bolzenverriegelung und feststehende Hintergreifbolzen verhindern

das gewaltsame Aufbrechen der Tür

Feuerschutz: Tür und Wandungen gefüllt mit Spezial-Panzermasse. Umlaufender

Feuerfalz. Die spezielle Panzermasse bietet erhöhten Schutz gegen Feuer.

Bauart: Mehrwandige Bauart. Tür dreiwandig, 150 mm stark,

Türblatt aus 3 mm Stahl. Gehäuse doppelwandig mit Spezialverstärkung,

Buchse für Verankerung im Boden.

Verschluss: Kräftiges Rundbolzen-Zentralriegelwerk in Verbindung mit einem

Doppelbart-Sicherheitsschloss, (Schlossklasse 2 nach EN 1300),

2 Schlüssel (190 mm) serienmäßig.

Lichtgrau, RAL 7035. Lackierung:

*)RU = Resistant Unit (Widerstandseinheit) - Teilzugriff/Vollzugriff

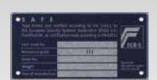
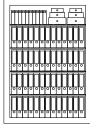


Abb.: EN 3-120

Zubehör gegen Aufpreis

- Zahlenkombinationsschloss ZKS, anstatt des serienmäßigen Doppelbartschlosses
- Elektronisches Zahlenschloss EZ Code Combi B
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, zusätzlich zum serienmäßigen Doppelbartschloss
- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser)
- Gelenkschlüssel (190 mm lang), anstatt eines serienmäßigen Doppelbartschlüssels
- Innentresor bis EN 3-80, H = 130 mm
- Innentresor ab EN 3-100, H = 200 mm
- Innentresor für EN 3-160, H = 200 mm
- Innentresor für EN 3-185, H = 300 mm
- Innentresor für EN 3-185/2, H = 350 mm (zweiflügelig)
- Zusätzlicher Fachboden
- Alarmzubehör für Einbruchmeldelanlage
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen
- Zusätzliche Buchse für Verankerung nach Positions-Angabe, $\emptyset = 13$ mm
- Spezialdübel für Befestigung im Betonboden B25, \emptyset = 12 mm; Länge = 185 mm



EN 3-185/2



EN 3-185



EN 3-160



EN 3-140



EN 3-120



EN 3-100

		Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Fach-	Anzahl	Inhalt	Gewicht
	Modell	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	böden	Ordner	Liter	(kg)
	EN 3-80	800	600	590	630	430	340	2	5	92	505
	EN 3-100	1000	600	590	830	430	340	2	10	121	615
	EN 3-120	1200	600	590	1030	430	340	3	15	150	715
	EN 3-140	1400	600	590	1230	430	340	3	15	179	780
	EN 3-160	1600	750	630	1430	580	380	3	28	315	1120
	EN 3-185	1850	850	680	1680	680	430	4	32	491	1490
	EN 3-185/2*	1850	1250	680	1680	1080	430	4	52	780	1960

^{*}zweiflügelig