

WERTSCHUTZSCHRANK

Widerstandsgrad Klasse IV nach EN 1143-1 geprüft vom VdS

Sicherheitsmerkmale: Die mehrwandige Bauart mit definiertem Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanischen und thermisch wirkenden Einbruchswerkzeugen. Einbruchschutz mit 120/180 RU* und VdS-Zulassungsplakette. Typmusterprüfung dem Widerstandsgrad IV entsprechend.

Bei den Modellen unter 1.000 kg Eigengewicht ist eine Bodenverankerung vorgesehen. Der Einbau eines Abreißmelders ist möglich. Vierseitige Bolzenverriegelung durch 40 mm massive Rundstahlriegelbolzen.

Der Feuerschutz wird durch die Füllung der Wandungen einschließlich der Tür durch die Panzerung erreicht und bietet somit einen erhöhten Schutz gegen Feuer. Ein umlaufender Feuerfalz mit feuerisolierter Dichtung verhindert das Eindringen von Brandgasen.

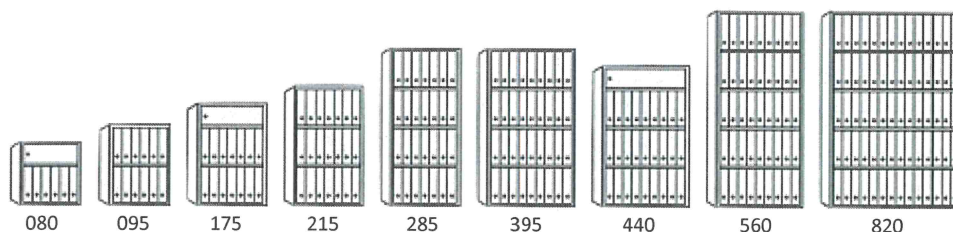
Verschluss (standard): Doppelbart-Sicherheitsschloss der VdS-Klasse II entsprechend, Schlüssel doppelt, und ein zusätzliches mechanisches Zahlenkombinationsschloss.

Lackierung (standard): RAL 7035, lichtgrau (feine Strukturlackierung).

Auf Wunsch sind Sonderlackierungen in jedem Farbton möglich, Beschläge und Riegelbolzen hartvergoldet.

Sonderzubehör:

- Elektronisches Code-Schloss mit den verschiedensten Optionen, anstatt des serienmäßigen mechanischen Zahlenkombinationsschlusses
- Zusätzliche Fachböden
- Abschließbares Innenfach (H = 180 mm)
- Abschließbares Innenfach (H = 360 mm)



Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Gewicht ca. kg	Fachböden	Höchstkapazität (Ordner)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe			
GE 4 – 080	600	610	464	509	530	305	315	1	7
GE 4 – 095	785	535	464	694	455	305	355	1	12
GE 4 – 175	955	610	544	864	530	385	495	2	14
GE 4 – 215	1135	610	544	1044	530	385	565	2	21
GE 4 – 285	1490	610	544	1399	530	385	675	3	28
GE 4 – 395	1490	760	574	1399	680	415	845	3	36
GE 4 – 440	1315	760	689	1224	680	530	875	3	27
GE 4 – 560	1850	840	580	1759	760	421	1077	4	45
GE 4 – 820*	1850	1190	580	1759	1110	421	1372	4	70

* zweiflüglig.

Konstruktionsänderungen vorbehalten. Das Außenmaß erhöht sich bei allen Modellen um 60 mm durch die vorstehenden Beschläge.

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