

WERTSCHUTZSCHRANK EN II



Modell EN II-100



EINBRUCHSICHERHEIT Widerstandsgrad II nach EN 1143-1
zertifiziert durch ECB-S und VdS



BAUART **Gehäuse:** Mehrwandig mit Spezialverstärkung
Tür: Mehrwandig
Scharniere: Außenliegend
Türöffnungswinkel: 180°
Griff/Beschlag: ca. 65 mm vorstehend
Verankerung: 1 Buchse im Boden (2 Buchsen im Boden, wenn 2-flügelig)



VERSCHLUSS Kräftiges Zentralriegelwerk mit Doppelbart-Hochsicherheitsschloss
2 Schlüssel (150 mm)



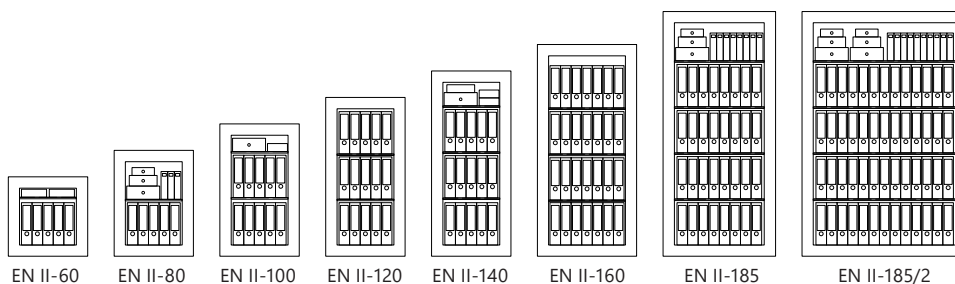
LACKIERUNG Lichtgrau, RAL 7035 (Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen gegen Aufpreis)



VERSICHERBAR Privat bis 100.000,- € / Gewerblich bis 50.000,- €
Bitte sprechen Sie mit Ihrem Versicherer, da die Versicherungssummen je nach Risiko, Einsatzgebiet und Versicherer abweichen können.



WERTSCHUTZSCHRANK EN II



Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Türdurchgangsmaße		Fachböden	Tür 1 / 2-flügelig	Anzahl Ordner	Inhalt (Liter)	Gewicht (Kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite					
EN II-60	600	600	560	430	430	335	430	430	1	1-flügelig	5	61	320
EN II-80	800	600	560	630	430	335	630	430	2	1-flügelig	5	90	405
EN II-100	1000	600	560	830	430	335	830	430	2	1-flügelig	10	119	503
EN II-120	1200	600	560	1030	430	335	1030	430	3	1-flügelig	15	148	570
EN II-140	1400	600	560	1230	430	335	1230	430	3	1-flügelig	15	177	615
EN II-160	1600	750	600	1430	580	375	1430	580	3	1-flügelig	28	311	860
EN II-185	1850	850	650	1680	680	425	1680	680	4	1-flügelig	32	485	1168
EN II-185/2	1850	1250	650	1680	1080	425	1680	1080	4	2-flügelig	52	771	1568

Beschläge 65 mm vorstehend



VERSCHLUSSOPTIONEN

Modell	Standardverschluss		Optionale Verschlussvarianten	
	Doppelbartschloss	Mechanisches Kombinationsschloss	Elektronisches Kombinationsschloss*	Doppelverschluss** (2 Doppelbartschlösser)
EN II-60	■	■	■	■
EN II-80	■	■	■	■
EN II-100	■	■	■	■
EN II-120	■	■	■	■
EN II-140	■	■	■	■
EN II-160	■	■	■	■
EN II-185	■	■	■	■
EN II-185/2	■	■	■	■

* mit Notschlüssel ** andere Schlosskombinationen möglich



ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS

Modell	Innentresor Höhe = 200 mm	Innentresor Höhe = 300 mm	Innentresor Höhe = 350 mm (zweiflügelig)	Türanschlag links	Zusätzlicher Fachboden	Zusätzliche Buchse für Verankerung nach Positions- Angabe Ø = 13 mm	Spezialdübel für Befestigung im Betonboden
EN II-60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-80	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-100	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-120	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-140	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-160	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-185	<input type="checkbox"/>	■	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
EN II-185/2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	<input type="checkbox"/>	■	■	■

Stand 12/2020 – Dekomaterial nicht im Lieferumfang enthalten- Technische Änderungen vorbehalten.



WERTSCHUTZSCHRÄNKE