





WERTSCHUTZSCHRÄNKE



WERTSCHUTZSCHRANK BM VII

















Widerstandsgrad VII nach EN 1143-1

zertifiziert durch ECB·S



FEUERSCHUTZ LFS 30 nach EN 15659



BAUART Gehäuse: Mehrwandig

Tür: Mehrwandig

Scharniere: Außenliegend Türöffnungswinkel: 180°

Griff/Beschlag: Hängegriff ca. 60 mm vorstehend

Verankerung: 1 Buchse im Boden, 1 in der Rückwand auf 1/3 Höhe vorbe-

reitet

Schlüsselleiste mit 5 Haken zur Selbstmontage liegt bei

Für EMA-Einbau vorgerüstet



VERSCHLUSS Kräftiges Zentralriegelwerk mit zwei Doppelbart-Hochsicherheitsschlössern

je 2 Schlüssel



LACKIERUNG Lichtgrau, RAL 7035 und Graphitgrau, RAL 7024



VERSICHERBAR Bitte sprechen Sie mit Ihrem Versicherer, da die Versicherungssummen je

nach Risiko, Einsatzgebiet und Versicherer abweichen können.



WERTSCHUTZSCHRANK BM VII



















Beispielbilder

Modell	Außer Höhe	nmaße i Breite	n mm Tiefe	Inner Höhe	ımaße ii Breite	n mm Tiefe	Türdurchg Höhe	angsmaße Breite	Tür 1 / 2-flügelig	Inhalt (Liter)	Gewicht (Kg)
BM 7-0	790	750	620	550	500	305	514	436	1-flügelig	84	710
BM 7-1	996	750	620	756	500	305	720	436	1-flügelig	115	860
BM 7-2	1296	750	620	1056	500	305	1020	436	1-flügelig	161	1090
BM 7-3	1590	850	740	1350	600	425	1314	536	1-flügelig	344	1610
BM 7-4	1940	950	740	1700	700	425	1664	636	1-flügelig	506	2090
BM 7-5	1140	750	715	900	500	400	864	436	1-flügelig	180	1070
BM 7-6	1440	750	715	1200	500	400	1164	436	1-flügelig	240	1310
BM 7-7	1740	750	715	1500	500	400	1464	436	1-flügelig	300	1550

Beschläge 30 mm vorstehend

VERSCHLUSSOPTIONEN

	Standardverschluss	Optionale Verschlussvarianten				
			から を を を を を を を を を を を を を			
Modell	2 Doppelbartschlösser	Doppelverschluss* (Mechanisches Kombinationsschloss+Doppelbarts.)	Doppelverschluss* (2 Elektronische Zahlenschlösser**)			
BM 7-0	•	•	•			
BM 7-1	•	•	•			
BM 7-2		•	•			
BM 7-3	•	•	•			
BM 7-4						
BM 7-5	•	•	•			
BM 7-6		•	•			
BM 7-7	■	•	•			

^{*}andere Schlosskombinationen möglich, ** mit Notschlüssel

 $Stand\ 12/2020-Dekomaterial\ nicht\ im\ Lieferumfang\ enthalten-Technische\ \ddot{A}nderungen\ vorbehalten.$



