



# MN / MNO

## Einbruchschutz:

Widerstandsgrad 0 nach EN 1143-1;  
zertifiziert durch ECB-S (C 01)  
und VdS (2450)

## Versicherbar:

Privat bis 40.000,- €  
Gewerblich bis 10.000,- €

## Feuerschutz:

Nach DIN 4102 gegen  
leichte Brände

## Ausstattungsmerkmale:

Tür doppelwandig;  
Gehäuse doppelwandig  
mit Spezialverstärkung



Abb.: MNO 12

Notizen/Stempel:



## Möbeltresor MN / MNO

**Einbruchsicherheit:** Widerstandsgrad 0 nach EN 1143-1; zertifiziert durch ECB-S und VdS

**Feuerschutz:** Rundumlaufender Feuerfalz und mit hochfeuerbeständiger Isoliermasse gegen Feuer nach DIN 4102 geschützt.

**Bauart:** Starke Ausführung mit definiertem Einbruchschutz von **30/30 RU<sup>\*)</sup>** gegen Einbruchversuche mit mechanischen und thermischen Werkzeugen. Zentralverschluss mit kräftigen Rundbolzen.  
**Tür doppelwandig**, 87 mm stark, Türblatt aus 10 mm Stahl,  
**Gehäuse doppelwandig** mit Spezialverstärkung, Buchse für Verankerung im Boden.

**Verschluss:** Doppelbart-Sicherheitsschloss, 2 Schlüssel (90 mm) serienmäßig.

**Lackierung:** Lichtgrau, RAL 7035.

<sup>\*)</sup> **RU** = Resistant Unit (Widerstandseinheit) – Teilzugriff/Vollzugriff

### Zubehör gegen Aufpreis

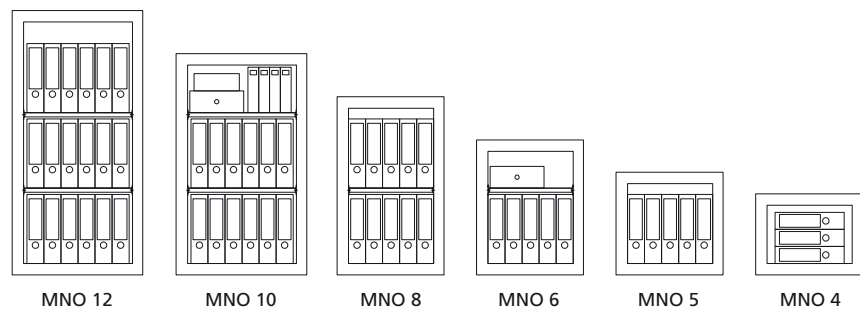
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, anstatt des serienmäßigen Doppelbartschlusses, versenkt
- Elektronisches Zahlenschloss EZ Bas., versenkt
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, zusätzlich zum serienmäßigen Doppelbartschloss, versenkt; ab MN 6 / MNO 6
- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser); ab MN 6 / MNO 6
- Innentresor H = 130 mm; für MN 6 und MN 8 / MNO 6 und MNO 8
- Innentresor H = 200 mm; ab MNO 10
- Zusätzlicher Fachboden
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen
- Zusätzliche Buchse für Verankerung nach Positions-Angabe, Ø = 13 mm
- Spezialdübel für Befestigung im Betonboden B25, Ø = 12 mm; Länge = 145 mm



Abb.: MNO 12



Musterplakette



Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm*			Fachböden	Anzahl Ordner	Inhalt Liter	Gewicht (kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe				
MN 2	376	496	270	270	395	120	1	-	12	56
MN 3	476	496	270	370	395	120	1	-	17	77
MN 4	376	496	360	270	395	210	1	-	22	65
MN 5	476	496	360	370	395	210	1	-	30	78
MN 6	636	496	360	530	395	210	2	-	43	108
MN 8	836	496	360	730	395	210	2	-	59	118
MNO 4	376	496	450	270	395	300	1	3	33	81
MNO 5	476	496	450	370	395	300	1	5	43	92
MNO 6	636	496	450	530	395	300	2	5	61	118
MNO 8	836	496	450	730	395	300	2	10	85	135
MNO 10	1026	606	450	920	505	300	2	12	139	213
MNO 12	1226	606	450	1120	505	300	3	18	169	256

\*Der lichte Türdurchgang ist bei ganz geöffneter Tür um 61 mm kleiner als die Innenbreite.