

7 0 44 07 - 922 007 ≒⊠ info@tresore.de

TRESORE.DE Spezialisten_für_Sicherheit

MST 0

WWW_

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:

Gehäuse und Tür doppelwandig; Gehäuse mit Spezialverstärkung





Notizen/Stempel:

Schlüsseltresor MST 0



Widerstandsgrad 0 nach EN 1143-1; zertifiziert durch ECB-S und VdS. Starke Ausführung mit definiertem Einbruchschutz von **30/30 RU***) gegen Einbruchversuche mit mechanischen und thermischen Werkzeugen.

Feuerschutz:

Tür und Wandung gefüllt mit hitzebeständiger Isoliermasse nach DIN 4102.

Rundumlaufender Feuerfalz. Schutz gegen leichte Brände

Bauart:

Tür doppelwandig, 87 mm stark, Türblatt aus 10 mm Stahl;

Gehäuse doppelwandig mit Spezialverstärkung. Buchse im Boden zur Verankerung serienmäßig.

Mit einwandigem Sockel muss der Tresor über eine zusätzliche Buchse in der Wand

verankert werden, da er sonst die Zertifizierung verliert.

Schränke mit bis zu 300 Schlüsselhaken.

Verschluss:

Starkes Rundbolzen-Zentralriegelwerk mit Doppelbart-Sicherheitsschloss,

2 Schlüssel (90 mm) serienmäßig.

Lackierung:

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

Lichtgrau, RAL 7035.

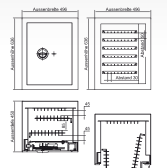


Musterplakette

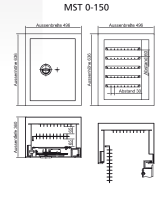
Abb.: MST 0-300

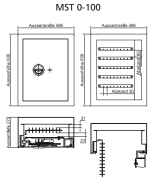
Zubehör gegen Aufpreis

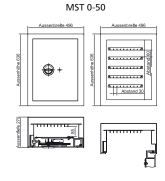
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, anstatt des serienmäßigen Doppelbartschlosses, versenkt
- Elektronisches Zahlenschloss EZ Bas., versenkt
- Zahlenkombinationsschloss ZKS, zusätzlich zum serienmäßigen Doppelbartschloss, versenkt
- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser)
- Sockel (geschlossen), bis zu einer Höhe von 900 mm; verschweißt oder verschraubt.
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen
- Zusätzliche Buchse für Verankerung nach Positions-Angabe, \emptyset =13 mm
- Spezialdübel für Befestigung im Betonboden B25, \emptyset = 12 mm; Länge = 145 mm



MST 0-300







Modell	Anzahl der Schlüsselhaken	Auß Höhe	enmaße in Breite	mm Tiefe	Aufteilung / Verteilung der Schlüsselleisten	Gewicht (kg)
MST 0-50	max. 50	636	496	270	5 Leisten mit jew. 10 Haken an der Rückwand	85
MST 0-100	max. 100	636	496	270	1 Wendetafel, pro Seite 5 Leisten mit jew. 10 Haken	90
MST 0-150	max. 150	636	496	360	5 Leisten mit jew. 10 Haken-Rückwand; 1 Wendetafel, pro Seite 5 Leisten mit jew. 10 Haken	112
MST 0-300	max. 300	636	496	450	6 Leisten mit jew. 10 Haken-Rückwand; 2 Wendetafeln, pro Seite 6 Leisten mit jew. 10 Haken	126