

SERIE BETA 7100

QUALITÄTS WERTSCHUTZTRESORE
Sicherheit aus Berlin



Sicherheitsmerkmale

- Mehrwandiger Korpus und mehrwandige Tür
- Spezialarmierungen für alle Sperrelemente
- Korpus und Tür mit hochfeuerfester Spezial-Isolierbetonfüllung
- Notverriegelung über Schmelzsicherungen gegen Angriffe mit Gas-Sauerstoffbrenner
- 40 mm dicke, massive Verriegelungsbolzen, nach allen 4 Seiten wirkend
- Temperguss-Lappenbänder mit Lagerbuchsen
- Massive Aluminiumbeschläge, poliert und eloxiert

Sonderleistung

- Abschließbares Innenfach
- Zusätzliche Fachböden
- EN-zertifiziertes mechanisches Zahlenkombinationsschloss (Klasse A/1 nach EN 1300)
- EN-zertifiziertes elektronisches Zahlenkombinationsschloss (Klasse A/1 oder B/2 nach EN 1300)
- Sonderabmessungen
- Sonderlackierungen abweichend von RAL 7035
- Thermo-Expansionsdichtung im Feuerfalz
- Andere Sonderleistungen auf Anfrage



Sicherheitsstufe
Grad I
(EN 1143-1)



Leichter
Feuerschutz
(EN 15659)

FireBLOC[®]
KONSTRUKTIVER FEUERSCHUTZ



Elektronisches
Zahlenschloss
(LEZ)
mit Revision



TRESOR BAU  **SPEZIAL TRANSPORTRE**

D - 12277 Berlin - Tempelhof · Fritz-Werner-Strasse 68 · Telefon 030-7668 4711 · Telefax 030-465 5230
www.koplin-tresore.de · info@koplin-tresore.de

SERIE BETA 7100

QUALITÄTS WERTSCHUTZTRESORE

Sicherheit aus Berlin

MAX
KOPLIN[®]
GmbH



Technische Daten

Baureihe	Gewicht in kg	Außenmaße in cm	Innenmaße in cm	Fachbodenzahl	Einbruchschutz nach EN 1143-1
7101	310	70 x 65 x 60	50 x 50 x 36	1	Grad I
7102	320	100 x 65 x 60	80 x 50 x 36	1	Grad I
7103	340	125 x 75 x 60	105 x 60 x 36	2	Grad I
7104	360	145 x 75 x 60	125 x 60 x 36	2	Grad I
7105	380	160 x 75 x 60	140 x 60 x 36	3	Grad I
7106	450	180 x 75 x 60	160 x 60 x 36	4	Grad I