

# SERIE DELTA 7200 S60P

QUALITÄTS WERTSCHUTZTRESORE

*Sicherheit aus Berlin*

**MAX KOPPLIN**<sup>®</sup>  
GmbH



## Sicherheitsmerkmale

- Dreiwandiges Gehäuse und dreiwandige Tür
- Spezialarmierung in Korpus und Front
- Hochfeuerfeste Isolierbetonfüllung im Korpus und Tür
- Umlaufender Stufen-Feuerfalz im Gehäuse
- THEREX-Blockade-Dichtung gegen das Eindringen von Flammen
- EN-zertifiziertes Doppelbart-Hochsicherheitsschloss
- 4-Wege Tresor-Zentralriegelwerke
- Unabhängig wirkende Riegelwerkblockaden
- Manganstahlpanzerungen für Riegelwerke und Schösser
- 40 mm dicke massive Verriegelungsbolzen nach allen 4 Seiten
- Massive Temperguß-Lappenbänder mit Teflon-Lagerbuchsen
- Riegelwerkgesicherte massive Beschläge, poliert und eloxiert
- Bedienungsriff mit integriertem Überlastungsschutz

## 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
- Geldeinwurfssysteme
- Geprüfte Disketteneinsätze
- Sonderlackierungen abweichend von RAL 7035
- Andere Sonderleistungen auf Anfrage

STUFE GRAD  
**2**  
EN 1143-1

Sicherheitsstufe  
Grad II  
(EN 1143-1)

**S60P**

Feuerschutz  
S 60 P  
(EN 1047-1)  
Abs. 6.4.2



Elektronisches  
Zahlenschloss  
(LEZ)  
mit Revision

**anTifoc**<sup>®</sup>  
QUALITÄT

**THEREX BLOCKADE**<sup>®</sup>  
DICHTUNGSSYSTEME

**MAX KOPPLIN**<sup>®</sup>  
GmbH

**TRESOR BAU**  **SPEZIAL TRANSPORTS**

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 DELTA 7200 SGOP

QUALITÄTS WERTSCHUTZTRESORE

*Sicherheit aus Berlin*

**MAX**  
**KOPLIN**<sup>®</sup>  
GmbH



## Technische Daten

Baureihe	Gewicht in kg	Außenmaße in cm	Innenmaße in cm	Fachbodenzahl	Einbruchschutz nach EN 1143-1
7201	330	72,5 x 70 x 61,5	55,5 x 53 x 35,5	1	Grad II
7202	410	107,5 x 70 x 61,5	90,5 x 53 x 35,5	1	Grad II
7203	480	127,5 x 75 x 61,5	110,5 x 58 x 35,5	2	Grad II
7204	540	142,5 x 75 x 61,5	125,5 x 58 x 35,5	2	Grad II
7205	600	162,5 x 75 x 61,5	145,5 x 58 x 35,5	3	Grad II
7206	700	182,5 x 80 x 61,5	165,5 x 63 x 35,5	4	Grad II