

TRESORTÜR FT 1

Wertraumtür, Grad I (EN 1143-1)
Safe room door, Grade I (EN 1143-1)



TRESORTÜR FT 1-20
Lichtgrau • light grey



€ 65.000,-*



€ 20.000,-*

DE Zertifizierte Tresortür gem. Widerstandsgrad I nach EN 1143-1 mit Blockzarge und optionaler Brandschutz-ausstattung. Als Zutrittsschutz für Räume und Gebäudebereiche sowie als Tresortür für Waffenräume geeignet. Zur wandbündigen Verschraubung in einer vorhandenen Wandöffnung.

Grundausrüstung/Leistungsmerkmale

- Außenseite:
 - Doppelbart-Hochsicherheitsschloss, 2 Schlüssel
 - Hängegriff, schwarz, ca. 42 mm vorstehend
- Innenseite:
 - Hängegriff, silber, ca. 65 mm vorstehend
- Optional mit 30 Minuten Brandschutz
- Integrierte Einsperricherung
- Untere Türschwelle 20 mm hoch (Barrierefrei nach DIN 18040)
- 3-seitige Türverriegelung
- Bis zu 180° Türöffnungswinkel, Türanschlag rechts
- Vorrichtung für die Verankerung in der Wandöffnung: jeweils vier Verankerungsbohrungen in den Seitenwänden und eine Verankerungsbohrung in der Kopfplatte inklusive Verankerungsmaterial
- Lichtgrau RAL 7035 oder Graphitgrau RAL 7024

UK Certified safe door in accordance with resistance grade I per EN 1143-1, featuring a block frame and optional fire protection fittings. Suitable for securing access to rooms and areas of a building, as well as for use as a safe door for weapon storage rooms. Designed for flush mounting within an existing wall opening.

Basic equipment/Product features

- Exterior:
 - Double-bit high-security lock, 2 keys
 - handle, black, protruding approx. 42 mm
- Inside:
 - handle, silver, protruding approx. 65 mm
- Optional feature 30 min. fire protection
- Integrated anti-lockout device
- Door threshold 20 mm high (accessible in accordance with DIN 18040)
- 3-sided door locking
- Up to 180° door opening angle, door hinged on right
- Fixture for anchoring in the wall opening: four anchoring holes in each side panel and one anchoring hole in the top panel, including anchoring materials
- Light grey RAL 7035 or graphite grey RAL 7024

Modell Model	Art. RAL 7035 Prod. RAL 7035	Art. RAL 7024 Prod. RAL 7024	Außenmaße Ext. dimensions	Türdurchgangsmaße Door passage dim.	Gewicht Weight
TRESORTÜR FT 1-10	003111-00000	003111-60000	2000 x 875 x 240	1937 x 789	203 kg
TRESORTÜR FT 1-20	003112-00000	003112-60000	2000 x 1000 x 240	1937 x 914	223 kg

TRESORTÜR FT 1

Zubehör
Accessories



Schlösser / Locks	Beschreibung / Description	
Mechanisches Kombinationsschloss Mechanical combination lock	3-Scheiben-Kombinationsschloss (ein individueller Code möglich), Zahlenknopfgehäuse 2107 B, 30 mm vorstehend 3 wheel combination lock (one individual code possible), input unit (dial & ring) 2107 B, 30 mm protruding	
Elektronikschloss S&G Spartan 1006 Electronic lock S&G Spartan 1006	1 Manager- / 1 Benutzercode, Tastatur 6120-232, 39 mm vorstehend 1 manager / 1 user code, keypad 6120-232, 39 mm protruding	
Elektronikschloss LA GARD ComboGard Pro 39 E Electronic lock LA GARD ComboGard Pro 39 E	1 Manager- / 9 Benutzercodes, diverse Codefunktionen, Tastatur 5750, 30 mm vorstehend 1 manager / 9 user codes, various code functions, keypad 5750, 30 mm protruding	
Elektronikschloss KABA Combi B 90 Electronic lock KABA Combi B 90	1 Master- / 90 Benutzer- / 1 Kuriercode, div. Codefunktionen, Alarm, Auditfunktion, mechanische Redundanz, Griff Vesta (ca. 80 mm vorstehend) 1 master / 90 user / 1 courier code, var. code functions, alarm, audit function, mechanical redundancy, handle Vesta (approx. 80 mm protruding)	
Sonstiges / Others	Beschreibung / Description	
Brandschutz (30 Minuten) Fire protection (30 minutes)	Feuerhemmende und isolierende Werkstoffe sowie Spezialdichtungen im Rahmen der Tür ergeben die im Format-Brandschutzlabor getestete Brandfestigkeit bei Hausbränden. Fire-retardant and insulating materials as well as special seals in the door frame give the Format fire protection laboratory tested fire resistance in house fires.	
Türanschlag links Door hinged on left	Abhängig von der Einbausituation auch als Linksanschlag erhältlich. Also available as a left-hinged door, depending on the installation situation.	

Integrierte Einsperrung

Die Tresortür FT 1 ist serienmäßig mit einer Einsperrung auf der Türinnenseite ausgerüstet, die ein Einschließen von Personen im Tresor- oder Waffenraum verhindert. Nach der Aktivierung der Einsperrung kann von außen nicht verriegelt und zugeschlossen werden.

Zusätzlich fährt bei der Aktivierung der Einsperrung ein weiterer Verriegelungsbolzen aus und sperrt die Tür, was den Zutritt in den Tresorraum verhindert.


Integrated anti-lock System


The FT 1 safe door is fitted as standard with an anti-trapping device on the inside of the door, which prevents anyone from being locked inside the safe room or armoury. Once device has been activated, the door cannot be locked or bolted from the outside.


In addition, when activated, a further locking bolt extends to secure the door against access from outside.

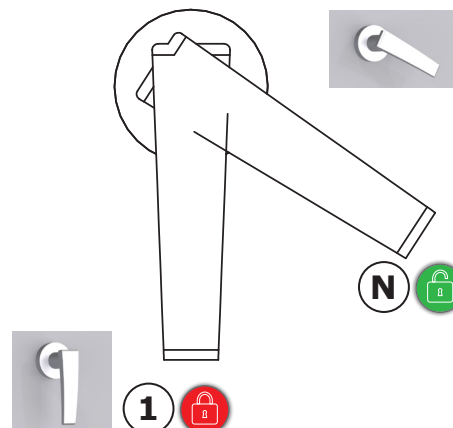


Funktionsweise Einsperrung:


-  **Grundstellung N**
Einsperrung nicht aktiv
- Schloss frei beweglich
 - Griff und Riegelwerk frei beweglich


-  **Sperrstellung 1**
Einsperrung aktiv
- Schloss im „Offen-Zustand“ blockiert
 - Griff und Riegelwerk blockiert


-  **ACHTUNG**
Beim Verlassen des Raums
den Sperrhebel zurück
auf **Grundstellung N** stellen!



Functionality Anti-lock System:

-  **Basic position N**
Anti-lock system inactive
- Lock freely movable
 - Handle and bolt mechanism freely movable

-  **Locking position 1**
Anti-lock system active
- Lock in the „open“ position blocked
 - Handle and bolt mechanism blocked

-  **CAUTION**
When leaving the room,
return the locking lever
to the **basic position N!**