



☎ 0 44 07 - 922 007
✉ info@tresore.de

WWW.
TRESORE.DE
Spezialisten für Sicherheit

GW / TT

Einbruchschutz:

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992
(Stand 05/1995)

Versicherbar:

Privat bis 2.500,- €
Gewerblich bis 2.500,- €

Ausstattungsmerkmale:

Stabile, einwandige Ausführung;
Tür zweiwandig



Abb.: GW (Türanschlag links)

Notizen/Stempel:

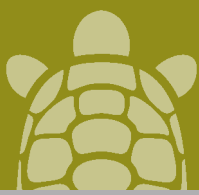
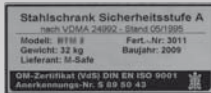


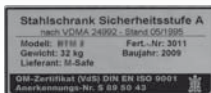
Abb.: GW



Musterplakette



Abb.: TT 73



Musterplakette

Geldtransportwagen GW

Einbruchschutz: Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 (Stand 05/1995)

Bauart: Stabile, einwandige Ausführung; **Tür zweiwandig.**
Türanschlag wahlweise rechts oder links, auf Wunsch zweiflügelig; mit verdeckten Scharnieren.
4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar .
1 verstellbarer Zwischenboden.
Mit umlaufendem Chromgriff und Gummi-Schutzkante.

Verschluss: Doppelbart- Sicherheitsschloss mit Basquillverriegelung, 2 Schlüssel (57 mm) serienmäßig.

Lackierung: Lichtgrau, RAL 7035.

Tagestresor TT

Geeignet für Thekeneinbau und als Unterschrank für Kassen-Zahltsche

Einbruchschutz: Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 (Stand 05/1995)

Bauart : Stabile, einwandige Ausführung; **Tür zweiwandig.**
Tür einflügelig (TT 53) oder zweiflügelig (TT 73) mit verdeckten Scharnieren.

Verschluss: Doppelbart- Sicherheitsschloss mit Basquillverriegelung, 2 Schlüssel (57 mm) serienmäßig.

Lackierung: Lichtgrau, RAL 7035

Zubehör gegen Aufpreis für GW und TT

- Doppelverschluss (2 Doppelbartschlösser)
- Zeitverzögerungsschloss Varios TD (Doppelbartschlüssel und elektronische Zeitverzögerung)
- Zusätzlicher Fachboden
- Einwurfschlitz mit Rückholsicherung, Maße/Position nach Angabe (mit dem Einbau verliert der Tresor die Sicherheitsstufe A)
- Sonderlackierung nach RAL-Farbtönen

Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Fachböden	Gewicht (kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe		
Geldtransportwagen GW 55	695*	550	550	544	544	510	-	66
Tagestresor T 53	550	550	550	544	544	510	1	57
Tagestresor T 73	590	710	500	584	704	460	1	81

*einschließlich Rollen und umlaufendem Griff