

Schlüsseltresore

Serie ST/STD

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 (Ausgabe Mai 1995), Korpus einwandig aus 3mm Stahlblech, Tür doppelwandig, Türblatt 6mm, Gesamttürstärke 60mm, außenliegende Lappenbänder ermöglichen Türöffnung bis 180°, Doppelbart-Sicherheitsschloss (VdS-Schloss-Kl. 1) mit 8 Zuhaltungen, 25mm Rundstahl-Riegelbolzen, welche 3-seitig wirken, Hakenleisten im Rastersystem verstellbar, **fortlaufend nummeriert**, alle Modelle mit schwenkbarem Inhaltsverzeichnis, Modelle ST 150/200 mit einer vollausschwenkbaren Zwischenwand, Modell ST 300 mit zwei vollausschwenkbaren Zwischenwänden, Modell STD 400 und 600 doppeltürig mit zwei bzw. vier Zwischenwänden, Hakenzahl identisch mit Modellkurzbezeichnung, Lackierung RAL 7035 lichtgrau-struktur,

Modell	Art.-Nr.	Außenmaße in mm			Gewicht in kg
		Höhe	Breite	Tiefe	
ST 70	60070	435	455	135	25
ST 100	60100	635	455	135	35
ST 150	60150	635	455	215	41
ST 200	60200	635	455	215	42
ST 300	60300	635	455	300	50
STD 400	60400	635	812	215	70
STD 600	60600	635	812	300	90



Abbildung zeigt Modell ST 200

Serie ST classic

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24992 (Ausgabe Mai 1995), Korpus einwandig aus 3mm Stahlblech, Tür doppelwandig, Türblatt 6mm, Gesamttürstärke 60mm, außenliegende Lappenbänder ermöglichen Türöffnung bis 180°, Doppelbart-Sicherheitsschloss (VdS-Schloss-Kl. 1) mit 8 Zuhaltungen, 25mm Rundstahl-Riegelbolzen, welche 4-seitig wirken, serienmäßig vorgesehen für Wandbefestigung, **extra lange Haken (40mm, seitlicher Abstand 45mm)**, Hakenleisten im Rastersystem verstellbar, **unnummeriert**, Anzahl der Haken identisch mit Modellkurzbezeichnung, **Modell 150 doppeltürig**, Lackierung RAL 7035 lichtgrau-struktur,

Modell	Art.-Nr.	Außenmaße in mm			Gewicht in kg
		Höhe	Breite	Tiefe	
Classic 50	65050	635	455	180	38
Classic 100	65100	1100	455	180	62
Classic 150	65150	900	800	180	90

ERZTECH Tresoranlagen GmbH