



**CLAVIS**<sup>®</sup>  
*Der Schlüssel für Ihren Wertschutz*



• ISO 9001  
• Service-Unternehmen  
für Wertbehältnisse

## Schleusentresor / Übergabetresor Klasse 2 / II

Widerstandsgrad 2 / II nach EN 1143-1 und VdS 2560



CLAVIS Deutschland GmbH  
Grüner Weg 38  
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0  
E-Mail: [info@tresore.eu](mailto:info@tresore.eu)  
Internet: [www.tresore.eu](http://www.tresore.eu)



### Sicherheitsstufe und Versicherungssummen

Einbruchschutz: Widerstandsgrad 2 / II nach EN 1143-1 und VdS 2560

**Versicherungssumme privat:** bis 100.000 Euro

**Versicherungssumme gewerblich:** bis 50.000 Euro

(bei fach- und sachgemäßer Verankerung gemäß beigefügter Anleitung - unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung - bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage EMA verdoppelt sich in der Regel der Versicherungsschutz)

### Merkmale

<b>Tür(en)</b>	mehrwandig, 109 mm stark mit einer Türaufkantung 49 mm stark
<b>Türöffnungswinkel</b>	ca. 180° durch außen liegende Scharniere
<b>Türsteuerung</b>	Die Türsteuerung besteht aus je einem Motorblock in jeder Tür, die über eine Datenleitung miteinander verbunden sind. Weiterhin besitzt jeder Motorblock einen Türsensor und einen Schlossschalter. Der Motorblock in der Außentür besitzt eine rote LED zur Anzeige. Der Motorblock der inneren Tür besitzt eine Eingabetastatur mit roter und grüner LED. Über ein 5 V Steckernetzteil wird die gesamte Einheit versorgt. Jeder Motorblock sperrt direkt in das Riegelwerk der jeweiligen Tür und kann so das Öffnen der Tür verhindern. In der Grundstellung ist der Motorblock geschlossen und die Tür damit gesperrt.
<b>Korpus</b>	mehrwandig, 62 mm stark, massive Konstruktion für Wandeinbau
<b>Vriegelung</b>	dreiseitig über Riegelwerk, Riegelbolzen $\varnothing$ 25 mm, Scharnierseite gesichert durch durchgehendes Hintergreifprofil
<b>Griff</b>	Metall-Hängegriff 60 mm vorstehend
<b>Verschluss</b>	<b>serienmäßig:</b> Front- und Rückseite jeweils 1 x Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS Klasse 1 / A nach EN 1300 mit je 2 Schlüsseln (Länge 145 mm)
<b>Bohrungen</b>	4 Stück im Boden ( $\varnothing$ 16 mm)
<b>Lackierung</b>	RAL 7035 lichtgrau, optional: Sonderlackierung nach RAL

### Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Fachböden Anzahl	Volumen Liter	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe			
2-00	606	636	800	487	520	572	1	145	469
2-01	806	636	800	687	520	572	2	204	576
2-02	1006	636	800	887	520	572	2	264	683
2-03	1206	636	800	1087	520	572	3	323	789
2-04	800	836	800	681	720	572	2	280	686
2-05	1250	836	800	1131	720	572	3	466	962

Schleusen-Wertschutzschränke werden in eine Wand eines Gebäudes eingebaut, um unabhängig von Geschäftszeiten eine kontrollierte Übergabe von Werten zwischen unterschiedlichen Bereichen zu ermöglichen.



Freigegebene Tür mit DB-Schloss im separaten Vorraum bereit zur Wertübergabe