



CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



VdS

• 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
Internet: 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

| | |
|--------------------------|--|
| Tür(en) | mehrwandig, 109 mm stark mit einer Türaufkantung 49 mm stark |
| Türöffnungswinkel | ca. 180° durch außen liegende Scharniere |
| Türsteuerung | 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. |
| Korpus | mehrwandig, 62 mm stark, massive Konstruktion für Wandeinbau |
| Vriegelung | dreiseitig über Riegelwerk, Riegelbolzen \varnothing 25 mm, Scharnierseite gesichert durch durchgehendes Hintergreifprofil |
| Griff | Metall-Hängegriff 60 mm vorstehend |
| Verschluss | serienmäßig: Front- und Rückseite jeweils 1 x Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS Klasse 1 / A nach EN 1300 mit je 2 Schlüsseln (Länge 145 mm) |
| Bohrungen | 4 Stück im Boden (\varnothing 16 mm) |
| Lackierung | 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