



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



## Wertschutzraumtür / Tresorraumtür Klasse 6 / VI (EX)



Widerstandsgrad 6 / VI (EX) nach EN 1143-1  
Geprüft und zertifiziert durch VdS und ECB-S



Lieferbar in Standard- und Sondergrößen  
Mit optionaler Ausrüstung gegen Angriffe  
mit Sprengstoff (EX-Schutz)



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)



## Sicherheitsstufen und Versicherungssummen

VdS und ECB-S getestet und zertifiziert in Widerstandsgrad 6 / VI nach EN 1143-1

Definierter und typgeprüfter Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanisch und thermisch wirkenden Werkzeugen von 400 RU (Resistance Units / Widerstandswert bei Vollzugriff)

Optional mit EX-Schutz (gegen Angriffe mit Sprengstoff)

**Versicherungssumme ohne EMA:** bis 375.000 Euro

**Versicherungssumme mit VdS-anerkannter EMA:** bis 750.000 Euro

(Bei fach- und sachgemäßem Verguss; unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.)

## Ausstattung

- Türanschlag** DIN rechts (Türanschlag DIN links auf Wunsch ohne Mehrpreis), Türöffnungswinkel ca. 180°
- Tür** mehrwandig, 160 mm stark, Beschläge 60 mm vorstehend (serienmäßig innen ohne Griff)
- Zarge** Vergusszarge, Zargentiefe passend für 300er Mauerwerk (Standard), optional jede Wandstärke ab 180 mm möglich
- Verschluss Standard** 2 x Hochsicherheitsschloss S&G Typ 6890 VdS Klasse 3 / Klasse C nach 1300
- Verschlussoptionen** elektronisches Hochsicherheitsschloss **Wittkopp GATOR 8000 Level 10 oder Level 30** als modulares 2-Schlosssystem der Klasse 3 / C nach EN 1300 *oder* Hochsicherheitsschloss **KABA PAXOS advance** der Klasse 3 / C nach EN 1300, ebenfalls ausgeführt als 2-Schlosssystem
- Verriegelung** dreiseitig über Zentralriegelwerk, Scharnierseite zusätzlich gesichert durch ein Hintergreifprofil
- EMA** Einbau von Einbruchmeldeanlagen-Komponenten (gegen Mehrpreis) möglich
- Scharnier** standardmäßig Kabelübergangsscharnier für die Überleitung verdeckter Kabel vom Türblatt durch die Zarge in den Raum
- Oberfläche** gespachtelt und grundiert, vorgerichtet für bauseitige Fertiglackierung

### Mechanische Innenverriegelung (optional gegen Mehrpreis)

Die Innenverriegelung verhindert, dass eine Person im Tresorraum eingeschlossen wird.

## Standardgröße

Modell	Außenmaße (mm)			Türdurchgangsmaße (mm)		Türstärke (mm)	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite		
WRT 6 (EX)	2090	1220	300	1960	910	160	900

## Lieferbare zertifizierte Sondergrößen

Modell	Türdurchgangsmaße (mm) minimal		Türdurchgangsmaße (mm) maximal	
	Höhe	Breite	Höhe	Breite
WRT 6 (EX)	1810	510	3900	1850

Die zertifizierte Ausführung in Sondergröße ist nur für einflüglige Wertschutzraumtüren lieferbar!



## Verschlussoptionen Tresorraumtür



**WITTKOPP**

### 2-Schlosssystem Wittkopp GATOR 8000 Level 10 oder Level 30

VdS Schlossklasse 3 / C nach EN 1300

- Redundantes Schloss-System bei dem alle sicherheitsrelevanten Teile doppelt vorhanden sind. So wird auch bei Ausfall einer Komponente die Funktionsfähigkeit des Schlosses nicht beeinträchtigt.
- Extrem hohe Riegelkraft des Motorschlusses (50 N)
- 2 voreingestellte Drehkodierschalter zur eindeutigen Zuweisung einer Adresse im Schloss bei Mehrschlossbetrieb
- Redundante Verkabelung möglich
- Eingabeeinheit GATOR DF
- Flexible Kombinationsmöglichkeiten von Hochsicherheitsschloss, Eingabeeinheit und Software



**KABA**  
BEYOND SECURITY

### 2-Schlosssystem KABA PAXOS advance

VdS Schlossklasse 3 / C nach EN 1300

- 2-Schlosssystem: 2 Motorblöcke und 1 Eingabeeinheit Drehknopf
- Ereignisspeicher 10'000
- beleuchtetes Grafik-Display
- vernetzbar
- Tastatur-Eingabeeinheit mit Batteriefach und integrierter USB-Schnittstelle für Programmierung und Ereignisspeicherausgabe
- Redundantes Motorschloss für höchste Verschlussicherheit
- I/O-Box für Anschluss an eine Alarmanlage und für die externe Stromversorgung des Systems