



CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



Wertschutzraumtür 2-flügelig VdS Klasse 3 / III

Widerstandsgrad 3 / III nach EN 1143-1

Geprüft und zertifiziert durch VdS



Abbildung: Tresorraumtür im Sonderbau für massiven BTM-Wertschutzraum



CLAVIS Deutschland GmbH
Grüner Weg 38
34117 Kassel

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



Sicherheitsstufen und Versicherungssummen

Widerstandsgrad 3 / III nach EN 1143-1, geprüft und zertifiziert durch VdS

Definierter und typgeprüfter Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanisch und thermisch wirkenden Werkzeugen von 120 RU (Resistance Units).

Versicherungssumme privat: bis 200.000 Euro

Versicherungssumme gewerblich: bis 100.000 Euro

(bei fach- und sachgemäßem Einbau; unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung)

Bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA) verdoppeln sich in der Regel die Versicherungssummen.

Ausstattung

Zargenausführung	mehrwandig, 60 mm stark
Türanschlag	zweiflügelig, Türöffnungswinkel ca. 180°
Tür	mehrwandig, 130 mm stark mit Türaufkantung 70 mm stark, Beschläge 60 mm vorstehend (serienmäßig innen ohne Griff)
Zarge	Blockzarge (Standard) oder Eckzarge (gegen Aufpreis), Zargentiefe passend für 24er Mauerwerk (Standard)
Verschluss	Standard: Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS-Klasse 2 mit 2 Schlüsseln (Länge 164 mm)
Verriegelung	dreiseitig über Zentralriegelwerk, Scharnierseite zusätzlich gesichert durch ein Hintergreifprofil
Blockiersperre	optional (gegen Mehrpreis): Verriegelungsblockierung von Innen - verhindert das Einsperren durch Unbefugte von Außen und bietet die Möglichkeit, sich im Innern gegen Eindringlinge von Außen zu schützen
Bohrungen	je 4 Stück in rechter und linker Zarge und 1 oben in Zarge zum Verschrauben in die Wandöffnung
EMA	Einbau von Einbruchmeldeanlagen-Komponenten ist möglich (optional, gegen Mehrpreis)
Lackierung	RAL 7035 (Tür) oder optional alle RAL-Farben (gegen Aufpreis)
Sonderausführung	mit Kabelübergangsscharnier und Sichtblende Fuge vorn, 100 mm breit umlaufend

Größen

- Sondermaße auf Kundenwunsch, bezogen auf die Außenzarge in Höhe und Breite
- **Maximales lieferbares Außenmaß:** H 2500 mm / B 2000 mm = **maximales Türdurchgangsmaß:** H 2394 mm / B 1842 mm
- Türteilung nur in 50 zu 50% möglich, d.h. Gangflügelbreite = Standflügelbreite

CLAVIS *LongLife+* Paket

Das *LongLife+* Paket ist eine Inklusiv-Leistung von Clavis und besteht aus

- speziell gelagerten Lappenbändern (Scharnieren), Bauhöhe: 130 mm oder 100 mm (je nach Türbreite / Türhöhe)
- einem hochwertigen ALU-Hängegriff (gelagert)





Verschlussoptionen

CLAVIS liefert Wertschutzraumtüren mit Verschlüssen nach Ihrem Wunsch in unterschiedlichen Ausführungen der Hersteller dormakaba, Wittkopp, M-Locks, INSYS-locks und anderen Herstellern.



dormakaba Combi B 90

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

Eingabeeinheit Aluminium und Schloss

Elektronisches Kombinationsschloss mit Blockriegel und mechanischer Redundanz, welche höchstmögliche Betriebssicherheit gewährleistet: durch einfaches Entfernen des Drehgriffes wird das verdeckte Schlüsseloch freigelegt und das Schloss mit dem Doppelbartschlüssel geöffnet.

Profilauszug:

- 1 Mastercode
- 90 Benutzercodes
- 1 Kuriercode
- Auditfunktion: bis zu 970 Ereignisse, optional mit Zeit- und Datumsausgabe
- Codefunktionen: Vieraengencode, ÖV / ÖBZ, Codesperrfunktion



Alarmbox für dormakaba Combi B 90 (optional)

Um das Schloss in ein VdS konformes Einbruchmeldesystem zu integrieren, muss die Combi B Alarmbox verwendet werden. Die Box ermöglicht das Übermitteln einer Bedrohungsmeldung (Stiller Alarm) und die Zustandsmeldung des Schlossriegels an die Einbruchmeldeanlage. Zusätzlich kann über einen Eingang die Bedienung des Schlosses gesperrt werden. Außerdem erlaubt die Box die permanente Spannungsversorgung des Schlosses bei entsprechender Versorgung durch die EMA bzw. ein Netzteil.



dormakaba PAXOS advance IP

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

- Redundantes Motorschloss für höchste Verschlusssicherheit
- Tastatur-Eingabeeinheit mit Batteriefach und integrierter USB-Schnittstelle für Programmierung und Ereignisspeicherausgabe
- bis zu 100 frei skalierbare Codes pro Schloss
- optional: I/O-Box für Anschluss an eine Alarmanlage, für die externe Stromversorgung des Systems und die Vernetzung