



CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



Wertschutzraumtür / Tresortür Klasse 5 (V)

Widerstandsgrad 5 (V) nach EN 1143-1

Geprüft und zertifiziert durch VdS



CLAVIS Deutschland GmbH
Schillerstraße 47-51
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
Fax: +49 (0)561 988 499-99
E-Mail: info@tresore.eu
Internet: www.tresore.eu



Sicherheitsstufen und Versicherungssummen

VdS getestet und zertifiziert in Widerstandsgrad / Klasse V (5) nach EN 1143-1

Definierter und typgeprüfter Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanisch und thermisch wirkenden Werkzeugen von 270 RU (Resistance Units).

Versicherungssumme privat: bis 500.000 Euro

Versicherungssumme gewerblich: bis 250.000 Euro

(bei fach- und sachgemäßer Verankerung gemäß beigelegter Anleitung - unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung)

Bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage EMA erhöhen sich die Versicherungssummen!

Ausstattung

Korpus	mehrwandig
Tür	mehrwandig, 160 mm stark
Türanschlag	DIN rechts oder wahlweise DIN links, Türöffnungswinkel ca. 180°
Schloss	Doppelbart-Hochsicherheitsschloss VdS-Klasse 2 mit 2 Schlüsseln nach EN 1300
Verriegelung	zweiseitig über Zentralriegelwerk, Scharnierseite zusätzlich gesichert durch ein Hintergreifprofil
Zargentiefe	passend für 300er Mauerwerk (Standard)
Lackierung	RAL 7030 gespachtelt und grundiert

Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Türdurchgangsmaße (mm)		Türdicke (mm)	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite		
085	2170	1500	400	1960	910	160	880

Optionale Tresorschlösser

Clavis liefert Wertschutzraumtüren mit Türschlössern nach Ihrem Wunsch in unterschiedlichen Ausführungen der Hersteller Kaba Mauer und Wittkopp.

Die Norm der Klasse 5 / V nach EN 1143-1 schreibt den Einsatz von 2 Tresorschlösser der Klasse B nach EN 1300 vor.

1 x Carl Wittkopp GATOR 6000 Level 10 oder wahlweise Level 30

- 2-Schloss Elektronikschloss-System: 2 Schlösser bedienbar mit einer Eingabeeinheit
- 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 Drehkodierschalter zur eindeutigen Zuweisung einer Adresse im Schloss bei Mehrschlossbetrieb
- Redundante Verkabelung möglich
- Zertifizierung: VdS Klasse 2 nach EN 1300 Klasse B



2 x Mauer Combi B 30 82132/3xxx oder 1 x Mauer Combi B 30 mit Schlüsselschloss

- Eingabeeinheit Aluminium und Schloss
- Elektronisches Kombinationsschloss mit Blockriegel und mechanischer Notöffnung, welche höchstmögliche Betriebssicherheit gewährleistet: durch einfaches Entfernen des Drehknopfes wird das verdeckte Schlüsselloch freigelegt und das Schloss mit dem Doppelbartschlüssel geöffnet.
- Zertifizierung: VdS Klasse 2 nach EN 1300 Klasse B

