



CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



• ISO 9001
• Service-Unternehmen
für Wertbehältnisse

Wertschutzraumtür / Tresortür Klasse 1 / I - sofort lieferbar



Widerstandsgrad 1 / I nach EN 1143-1
Geprüft und zertifiziert durch VdS



Modellausführung



Mit Verschlussblockade

Inklusive Verschluss
dormakaba Combi B 90



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

Einbruchschutz: VdS getestet und zertifiziert in Widerstandsgrad / Klasse 1 / I nach EN 1143-1.

Definierter und typgeprüfter Einbruchschutz gegen Angriffe mit mechanisch und thermisch wirkenden Werkzeugen von 50 RU (Resistance Units).

Versicherungssumme privat: bis 65.000 Euro

Versicherungssumme gewerblich: bis 20.000 Euro

(Bei fach- und sachgemäßer Verankerung gemäß beigefügter Anleitung - unverbindliche Richtwerte, bitte sprechen Sie mit Ihrer Versicherung.)

Bei Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage EMA (optional) verdoppelt sich in der Regel die Versicherungssumme.

Ausstattung

Türanschlag	DIN rechts, Türöffnungswinkel ca. 180°
Tür und Zarge	mehrwandig
Zargentiefe	passend für 24er Mauerwerk (Standard)
Schwelle	42 mm / versenkbar bis 35 mm
Beschläge	60 mm vorstehend (serienmäßig innen ohne Griff)
Verschluss Standard	dormakaba Combi B 90 - VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300
Verriegelung	Zentralriegelwerk
Verschlussblockade	innen (siehe Seite 3)
Bohrungen	je 1 Stück in rechter und linker Zarge und jeweils 1 x oben und 1 x unten in Zarge zum Verschrauben in die Wandöffnung
Lackierung	RAL 7035
EMA	Einbau von Einbruchmeldeanlagen-Komponenten (gegen Mehrpreis) möglich

Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Türdurchgangsmaße (mm)		Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	
Silber	2035	1050	240	1880	830	315

Sondermaße sind in Höhe, Breite und Tiefe möglich

Verschluss Standard



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 Schlüsselloch freigelegt und das Schloss mit dem Doppelbartschlüssel geöffnet.

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



Funktionsweise Verschlussblockade

Mit der Verschlussblockade kann nach dem Öffnen der Wertschutzraumtür der Riegelmechanismus bzw. der Türgriff in Offenstellung blockiert werden, so dass die Wertschutzraumtür von außen nicht verriegelt werden kann.

Dazu am schwarzen Knopf des Rastbolzens an der Türinnenseite langsam nach links oder rechts drehen. Nach einer Drehung von 90 Grad rastet der Knopf ein. Der Knopf lässt sich dann nicht mehr drehen. Der Riegelmechanismus bzw. der Türgriff ist blockiert. Die ordnungsgemäße Blockade durch Drehversuch des Griffs kontrollieren.

Zum Lösen der Verschlussblockade am Knopf ziehen, bis er sich nach rechts oder links drehen lässt. Den Knopf um 90 Grad drehen, bis er leicht einrastet.

Der Riegelmechanismus bzw. der Türgriff ist wieder freigegeben und die Wertschutzraumtür kann von außen verschlossen werden.

