



CLAVIS[®]
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



• ISO 9001
• Service-Unternehmen
für Wertbehältnisse

PRIMAT StarPrim Wertschutzschrank Klasse 1 / I

Widerstandsgrad 1 / I nach EN 1143-1

Geprüft und zertifiziert durch VdS



Premiumtresore in Bankqualität

Abbildung: Modell 1095/N



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

VdS geprüft und zertifiziert in Widerstandsgrad 1 / I nach EN 1143-1

Versicherungssumme privat: bis 65.000 Euro

Versicherungssumme gewerblich: bis 20.000 Euro

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

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

Merkmale

Die modernen Wertschutzschränke der Serie StarPrim von PRIMAT bieten hohe Sicherheit bei geringen Wandungsstärken und vergleichsweise geringem Gewicht und sind in bester Fertigungsqualität hergestellt. Tür und Wandung sind mit speziellen Armierungen und Spezialbetonen gefüllt. Alle Schränke haben einen umlaufenden Feuerfalz und bieten neben dem definierten Einbruchschutz auch einen Schutz gegen Feuer.

Tür dreiwandig

Verriegelung vierseitig, Basküle-Verriegelung durch 40 mm massive Rundstahl-Riegelbolzen, Notverriegelung

Türanschlag einflügelig nach DIN, rechts oder links, Türöffnungswinkel > 180°

Korpus allseitig mit Spezial-Panzermasse gefüllt, vierseitig umlaufender Feuerfalz mit feuerisolierter Dichtung

EMA-Anschluss serienmäßige Vorbereitung für den Anschluss an eine Einbruchmeldeanlage (EMA)

Bodenverankerung Bodenverankerungsvorrichtung mit Befestigungsmaterial, serienmäßig vorgerüstet mit der Möglichkeit der Integration eines Abreißmelders

Lackierung RAL 7035 lichtgrau, optional: Sonderlackierung nach RAL

Verschluss Standard mechanisches Doppelbart-Schlüsselschloss Klasse 1 / A nach EN 1300

Verschlussoptionen elektronische Hochsicherheitsschlösser (siehe Seite 3)



Abbildung: Modell 1085/N

Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)			Innenmaße (mm)			Volumen Liter	Ordner Anzahl	Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe*	Höhe	Breite	Tiefe			
1035/N	410	415	425	334	355	305	36	4	85
1055/N	585	415	425	509	355	305	55	4	105
1085/N	585	515	495	509	455	375	87	6	130
1095/N	770	515	425	694	455	305	96	12	155
1120/N	940	515	425	864	455	305	120	12	180
1180/N	1120	515	495	1044	455	375	178	18	225
1240/N	1120	665	495	1044	605	375	237	24	260
1410/N	1475	765	535	1399	705	415	409	36	375
1535	1850	840	580	1720	730	415	521	45	495
1780**	1850	1190	580	1720	1080	415	771	70	665

* Außentiefe zzgl. ca. 60 mm für Beschläge, Schloss / ** 2-flügeliges Modell



Verschlussoptionen



dormakaba Combi B 90

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 B

Eingabeeinheit Aluminium und Schloss
Elektronisches Kombinationsschloss mit Blockriegel und mechanischer Redundanz. 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: Vieraugencode, ÖV / ÖBZ, Codesperrfunktion



Wittkopp PRIMOR 2600 Level 5 mit Eingabeeinheit RO oder LC

VdS Schlossklasse 2 / B nach EN 1300

Ver- und Entriegeln des Schlosses durch manuelles Drehen der Eingabeeinheit

- Blockriegel (Deadbolt)
- integrierter Bohrschutz
- Benutzercodes: 1
- Mastercodes: 1
- Falschcodesperre, Batterieüberwachung
- Öffnungsverzögerung: 1 -99 min / Öffnungsfreigabezeit: 1 - 19 min



Wittkopp FinKey Fingerprint Komplettsset inkl. Revision

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 B

Biometrisches Tresorschloss mit Authentifizierung per Fingerabdruck / Fingerprint Scanner bestehend aus:

- Eingabeeinheit FinKey FS
- Motorsperrschloss Remote 3010
- Notschloss 1821 (Revision über DB-Schlüssel)
- Fernbedienung zur Programmierung

Eigenschaften

- Öffnung des Elektronikschlosses alleine durch Identifizierung eines einzelnen Fingers
- Doppelter Schutz durch zwei Sicherheitskomponenten: Fingerabdruck und starkes Elektronikschloss
- 16 verschiedene Sets mit und ohne Netzwerkanbindung zur Auswahl
- Einfache, komfortable Bedienung und Installation
- Maßgeschneiderte Lösungen für alle Anwendungsbereiche
- Hochwertige Materialien und präzise Fertigung, made in Germany