



CLAVIS®
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



• ISO 9001
• Service-Unternehmen
für Wertbehältnisse

Bode Panzer Depositresor / Einwurftresor Klasse D-3

Widerstandsgrad D-3 / D-III nach EN 1143-2

ECB-S zertifiziert

Geprüft und anerkannt durch VdS



Abbildung links: Bode Panzer BDS-Day 3-107 Frontload

Abbildung rechts: Bode Panzer BDS-Day 3-107 Rearload



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: Widerstandsgrad D-3 / D-III nach EN 1143-2, ECB-S zertifiziert, geprüft und anerkannt durch VdS
Widerstandswert Teildurchbruch/Volldurchbruch 80/120 RU (Resistance Units)

Versicherungssumme privat: bis 200.000 € / mit EMA bis 400.000 €

Versicherungssumme gewerblich: bis 100.000 € / mit EMA bis 200.000 €

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

Eigenschaften

Türanschlag	DIN rechts (optional DIN links ohne Mehrpreis)
Türöffnungswinkel	ca. 145° mit Anschlagsbegrenzung
Korpus	leichte Bauart, 40 mm stark
Scharniere	bündige und höhenstellbare Scharniere
Verriegelung	4-seitig sperrend, Riegelwerk mit 2 Schlosspositionen
Schublade	aus Edelstahl
Abwurfsystem	aus Edelstahl
Auffangkassette	offene Depositauffangkassette
Verschluss Haupttür	serienmäßig Doppelbart-Hochsicherheitsschloss der VdS Klasse 2 / B nach EN 1300
Optionale Schlösser	nur für Haupttür: siehe nächste Seite oder elektronische / mechanische Verschlüsse je nach Anforderungsprofil des Nutzers
Verschluss Schublade	serienmäßig Elektronikschloss der VdS Klasse 2 / B nach EN 1300 - keine Schlossoptionen!
Verankerung	Bodenverankerung inkl. Verankerungsmaterial
Lackierung	RAL 7035 lichtgrau (weitere Farben auf Anfrage)
EMA	vorgefertigt für den Einbau von EMA-Komponenten, Kabelzuführung von Rückwand bzw. Seitenwand

Systemmerkmale

- Sehr schneller Depositabwurf
- Zugelassen für Safebags, Geldtaschen, Briefumschläge, u.ä. in den Abmessungen
min.: 140 x 80 x 0,2 (L x B x H, in mm)
max.: 275 x 190 x 50 (L x B x H, in mm)
- Aufnahmekapazität der Kassette Modell 3-107: ca. 40 bis 60 Safebags
- Aufnahmekapazität der Kassette Modell 3-97: ca. 20 bis 30 Safebags
- Betrieb mit offenen Depositauffangbehälter möglich
- Speicherung und Auslesen der Öffnungsdaten (Schublade) über das Elektronikschloss
- Eindeutige Trennung des Eigentumsbereichs durch getrennte Schlösser für Safe und Schublade
- Möglichkeit der Entsorgung außerhalb der Geschäftszeiten
- Zweischlossvariante beim Kunden nachrüstbar
- Lieferbar als Frontload-Deposit und Rearload-Deposit (Schublade 180° gedreht, nicht überstehend)

Optionale Ausstattungen

- Geschlossene Depositauffangkassette
- Geschlossener Depositauffangsafebag
- WTU-Schloss (spätere Umrüstung möglich)
- EMA-Ausrüstung



Modelle und Größen

Modell	Außenmaße (mm)*			Abmessung Einwurfschublade innen			Abmessung offene Depositaufnahmekassette			Gewicht ca. kg
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	
3-107	1075	550	680	55	285	195	380	400	400	590
3-97	975	550	530	55	285	195	380	400	400	400

Schlossoptionen für die Entnahmetür



M-LOCKS

Elektronikschloss M-Locks

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 Klasse B

bestehend aus: Schloss EM3550, Eingabeeinheit DE2010 (siehe Bild), Batteriefach ST6070

Profilauszug:

- Öffnungscodes: bis zu 10 (6 oder 7-stellig)
- Managercodes: 1
- Benutzercodes: bis zu 9
- Öffnungsverzögerung: 01-99 Min / 1-19 Min
- Dallas Key und Code
- Stiller Alarm



WITTKOPP

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



dormakaba

dormakaba Combi B 90

VdS Schlossklasse 2 / EN 1300 Klasse B

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.

Profilauszug:

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