

# STACKE Info

AKTUELLE KURZINFORMATIONEN ÜBER NEUE PRODUKTE

## CASH-SAFE XXL FS

frontservice

## CASH-SAFE XXL RS

rearservice

Einwurf-Deposit-Tresore für Banknoten in Umschlägen und Safebags von 210 x 110 bis 240 x 176 mm (bxt)  
 Widerstandsgrade D II + III  
 VdS geprüft und zertifiziert und ECB•S eurozertifiziert nach EN 1143-2

**CASH-SAFE XXL FS**  
 frontservice, freistehender Deposit-Safe, mitarbeiterbedient, Einwurf über Eingabeschieber an der Frontseite des Tresors oberhalb der verkürzten Haupttür.

**CASH-SAFE XXL RS**  
 rearservice, freistehender Deposit-Safe, mitarbeiterbedient, Einwurf über Eingabeschieber an der Rückseite des Tresors, deshalb auch zur Eingabe durch eine vorgebaute Systemwand, eine Massivwand oder auch zum Einbau in ein Terminal geeignet.

### Highlights

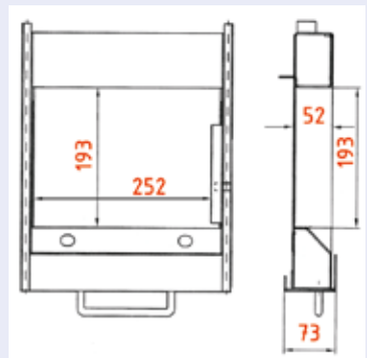
- VdS geprüft und zertifiziert als mitarbeiterbedientes Deposit-System – auf Einbruchwiderstand und Manipulationssicherheit nach EN 1143-2.
- Neu- und Weiterentwicklung auf „XXL-Format“.
- Das zertifizierte Deposit-System deckt daher die ganze Spannweite vom Noteneinwurf bis zum Big-bag ab, Abwurfdicke bis max. 50 mm!
- Eingabeschieber, Transportkanal und Beschläge aus Edelstahl, Kanal innen poliert.
- Eingabeschieber mit Schlüsselschloss verriegelt.
- Innen: Wahlweise mit offenem Tauschbehälter (Transportbox) oder AVT, dem **A**utomatisch-**V**erschließbaren **T**ransportbehälter aus Aluminium in Leichtbauweise, mit Klappgriffen, plombierbaren Bügelverschlüssen und automatischer Verschließung bei Entnahme für den Geld- und Werttransport.



CASH-SAFE FS, frontservice, Modell EL 50/80.140 C CS XXL FS



Innenausstattung mit Transportkanal und AVT



Eingabeschieber in „XXL-Abmessungen“



Einwurfschieber mit einliegendem Safebag

# Die Systemkomponenten

## ■ Wertschutzschrank

Wertschutzschrank als Deposit-Safe in den Widerstandsgraden II (EL 50) oder III (EL 80)

### EL 50/80.140 C CS XXL FS

FrontService, freistehend, Haupttür verkürzt, Eingabe oberhalb Haupttür in Front

### EL 50/80.140 C CS XXL RS

RearService, freistehend, Eingabe an Rückseite, auch über vorgesezte Wand (s. Einbauzeichnungen)

### Beide Systeme

Türdrehpunkt: DIN rechts, Verankerung 4-fach, für Abreißmelder vorgerüstet (ohne diesen). EMA-vorgerüstet.

Außenmaße des Schrankes:

975 x 550 x 530 (hxbxt)

Innenmaße des Schrankes:

875 x 450 x 350 (hxbxt)

Volumen: ca. 140 l

Gewicht: ca. 434 (453) kg

Aufnahmefähigkeit: ca. 20 Safebags (je nach Größe)

Systemöffnung für Eingabevorrichtung: ca. 830 bzw. 840 mm ab OKF

Standardeinrichtung: Rahmen mit Gleitschienenführung für die Aufnahme eines AVT oder eines Tauschbehälters (Transportbox).

Verschluss:

Standard:

1 Schlüsselschloss (SS), Schlüssel 2-fach, 1 Hauptschlüssel mit Gelenk,

1 mech. Codeschloss (CS), 4 Scheiben,

1 Notverriegelungssystem (Schweißsicherung mit mehreren Sperrpunkten)

Optional:

1 elekt. Codeschloss (ECS) als Hauptschloss,

Alternativ:

1 Selo B, Kl. 2 (B)

Oder:

1 CombogardPro, Deadbolt, 39 E, 3750, chrom, Tastatur, Kl. 2 (B)

## ■ Eingabe-Schieber

Eingabeschieber aus Edelstahl, zum Einwurf von Umschlägen und Safebags

min. zulässige Abmessungen 210 mm x 110 mm bis max. 240 mm x 176 mm (bxt)

Eingabe-Schieber innen: 264 (licht 252) x 193 x 52 mm (bxtxh)

Auszug: ca. 230 mm

Verriegelung: 1 Schlüsselschloss (SS), Kl. 1 (A), gepanzert

alternativ: 1 ECS Selo B, Kl. 2 (B)

Benutzer: Bis 50

## ■ Transportkanal aus Edelstahl, innen poliert

## ■ Optionen:

Alternativ:

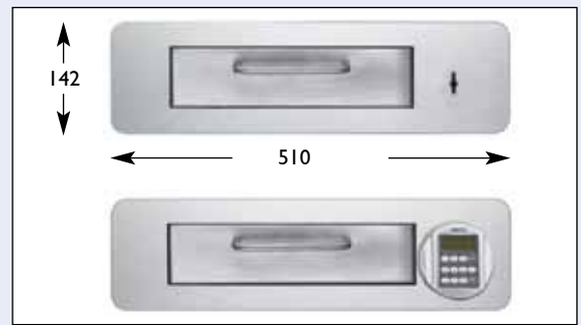
1 offener Tauschbehälter (Transportbox) oder AVT, der

Automatisch-Verschließbare Transportbehälter aus Aluminium in

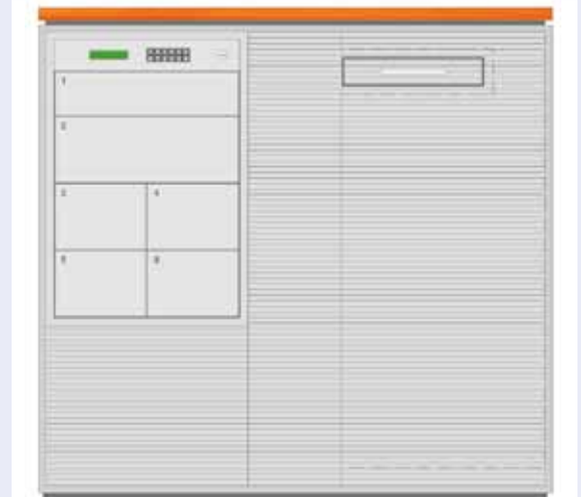
Leichtbauweise, mit Klappgriffen, plombierbaren Bügelverschlüssen und

automatischer Verschließung bei Entnahme für den Geld- und Werttransport.

Abmessung: 305 x 400 x 335 mm (hxbxt)



Der Einwurfschieber mit Schlüsselschloss verriegelt, alternativ mit ECS Selo B. Benutzer: Bis 50.



Einbau CASH-SAFE in Terminal der Kundenhalle.



Optional:

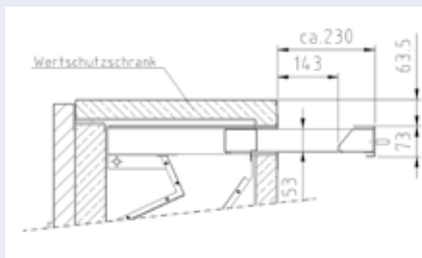
Elekt. CodeSchloss (ECS) als Haupttür-Verschluss, Selo B, Kl. 2 (B)



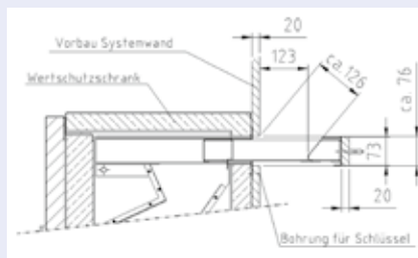
Optional:

Elekt. Code-Schloss (ECS) als Haupttür-Verschluss, CombogardPro, Deadbolt, 39E, 3750, chrom, Tastatur, Kl. 2 (B)

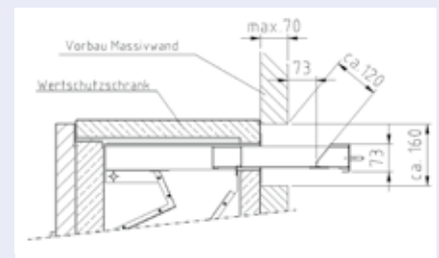
## Einbaubeispiele bei Eingabe über Schrankrückseite (RS)



Eingabeschieber planbündig an Schrankrückseite, umlaufende Edelstahlblende. Anwendung: Standalone im Raum mit Zugang zur Türseite (Entsorgung) und zur Rückseite (Bedienung Eingabeschieber).



Eingabe durch vorgebaute Systemwand, Schieber wird bauseitig wanddick aufgefüttert. Schieber und Umfeld können – siehe Fotos – bauseits verkleidet werden. Werkslieferung: Blende am Schrank, wenn lose beizupacken Bestellung erforderlich.



Eingabe durch vorgebaute Massivwand. Maueröffnung wird nach oben und unten erweitert, um Eingabeschieber mit Schlüssel gut zugänglich bedienen zu können.

**Fordern Sie bei Bedarf eine Zeichnung in größerem Maßstab an!**

Stacke GmbH • Jülicher Straße 390/392 • D 52070 Aachen

Telefon: 0049 (0)241 16808-0

Telefax: 0049 (0)241 16808-30

info@stacke-safe.de • www.stacke-safe.de

# STACKE