

# CASHDROP TS\*

stand alone  
inwall

**Einzahlungs-Deposit-Automaten**  
**Widerstandsgrade N II + III**  
**VdS geprüft und zertifiziert nach EN 1143-2**  
 \* mit Touchscreen

### CASHDROP TS stand alone „Design“

Freistehender Deposit-Safe in Designer-Gestaltung, kundenbedient über Touchscreen, Safebag-Ausgabe, Entsorgung „frontload“, über verschließbare Türabdeckung (SS) und elektronischem Codeschloss der Haupttür.

### CASHDROP TS inwall

Deposit-Safe zum Wandeinbau mit Edelstahlorahmung kundenbedient über Touchscreen, Safebag-Ausgabe, Entsorgung „rearload“, über rückseitige Haupttür, mit elektronischem Codeschloss.

### Beide Systeme

mit Holzablage in Gerätefarbe, optional Edelholz.

Innen: Schottwand mit Rahmen und Filzmatte

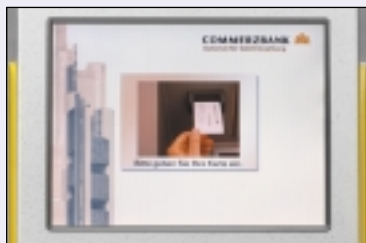
Optional: AVT-Transportbehälter mit automatisch schließendem Deckel, 2 Tragegriffen, Überwurf mit Plombensicherung, stapelbar.



CASHDROP TS stand alone „Design“ – 1. Herzlich willkommen

## Highlights

- VdS-geprüft als kundenbedienter Automat – auf Einbruchwiderstand und Manipulationssicherheit nach EN 1143-2
- Identifikation mit EC oder Kundenkarte
- Betreiberindividuelle Konfigurierbarkeit
- Netzwerkfähig durch Online-Anbindung
- Bedienung über Touchscreen mit  $\alpha$ -numerischer Tastatur und den optionalen Eingaben: Safebag-Nummer, Geldbetrag, Verwendungszweck. Bedienerführung (s.u.).
- Online-Verbuchung, Online-Monitoring, Werbevideo-Animation
- Belegausgabe und auf Abruf Transaktionsprotokoll über integrierten Drucker
- Optional: NT-Kassettenausgabe (LKA) bis 30 Kassetten beim inwall



2. Bitte Karte eingeben



3. Sie können einen Safebag entnehmen



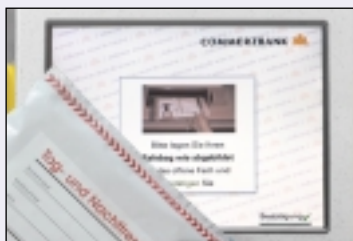
4. Eingabe der Safebagnummer



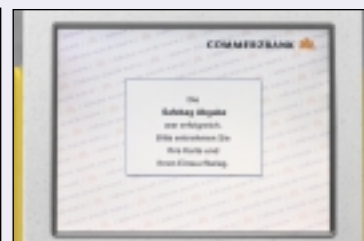
5. Eingabe des Geldbetrages



6 Eingabe des Verwendungszwecks



7. Einwurf des Safebags



8. Bitte Karte und Beleg entnehmen

# Die Systemkomponenten

## Wertschutzschrank

Wertschutzschrank als Deposit-Safe in den Widerstandsgraden II oder III **stand alone in „frontload“**

für frontseitige Entsorgung, über Türabdeckung (SS), und Haupttür mit elektronischem Codeschloss (ECS)

**inwall in „rearload“**

für rückseitige Entsorgung, über Haupttür, mit elektronischem Codeschloss (ECS).

### Beide Systeme

mit gepanzelter Systemöffnung für den Einwurf, Türendrehpunkt DIN rechts, Verankerung 4-fach, für Abreißmelder vorgerüstet (ohne diesen), EMA-vorgerüstet.

Außenmaße des Schrankes:

975 x 650 x 580 (hxbxt)

Innenmaße:

875 x 550 x 400 (hxbxt)

licht: 506 mm (b), Beschlag + 40 mm außen (t)

Volumen: ca. 190 l

Aufnahmefolumen: ca. 50 – 60 Safebags

Einrichtung: Schottwand mit Führung und Filzmatte

Option: AVT-Wertkassette/Transportbehälter

## Terminal

**stand alone**, freistehende Designer-Gestaltung, Service über schwenkbare Haube

**inwall**, für Wandeinbau mit Edelstahlrahmen, Service über Service-Tür, rückseitig mit Verschluss, blendfreie Beleuchtung des Terminals.

### Beide Systeme

mit Schieber aus Edelstahl (motorisch), Touchscreen, Kartenleser und Drucker.

## Abwurfvorrichtung

Trommel aus Edelstahl (motorisch), 2 Lichtschranken, die Trommelschacht und Schachtabgang überwachen. Die Aufnahme des Deposits im Wertschutzschrank wird mit dem Einwurfbeleg dokumentiert.

## Safebagaugabe

serienmäßig bei stand alone und inwall, im System integriert, Bereitschaft optisch signalisiert.

## Ablage

MDF-Holzablage in Gerätefarbe lackiert.

Optional:

Edelholz kanadischer Ahorn oder nach Wahl furniert zu Mehrkosten

## Steuerung

Über PC, Stromversorgung mit USV, im gesicherten Bereich.

## Software

Ab 04.06: C 3.0 TS XP

## Optionen:

AVT, automatisch schließender Transportbehälter und Wertkassette bei Entnahme (s. ausführliche Beschreibung).

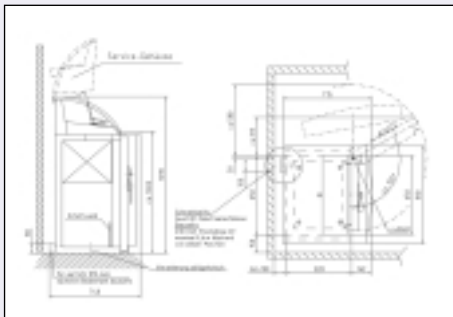
LKA, Leerkassetten-Automat, Fassungsvermögen 30 Stahlkassetten (48 Kunststoff-kassetten), Ausgabe über Klarsichtschieber mit Bügelgriff, Stopper, Gleitplatte zur Geräuschdämpfung, zusätzliche Komponenten in der Ansteuerung, weitere elektronische Bauteile und Verkabelung, **nur** bei inwall.



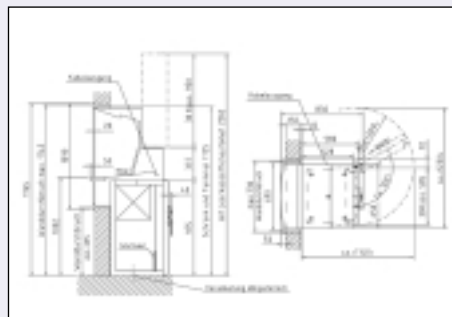
CASHDROP TS inwall

## Technische Daten

- Stromversorgung: ca. 230 V, 50 Hz
- Leistungsaufnahme: ca. 100 VA
- Maße: (ca. mm, hxbxt)
  - stand alone: 1300 x 810 x 740
  - inwall: 1765 x 770 x 830
- Behältnisgröße:
  - Kassetten max. 197 x 108 x 55 mm
  - Safebags 240 x 176
- Fassungsvermögen: ca. 50 bis 60 Safebags
- Gewicht:
  - stand alone: ca. 580 kg
  - inwall: ca. 620 kg



CASHDROP TS stand alone „Design“  
nach A-ELS 200-000-40-3-00



CASHDROP TS inwall, optional mit LKA  
nach A-ELS 200-000-39-3-00



AVT-Wertkassette Transportbehälter aus Aluminium in Leichtbauweise.

Außen: 465 x 498 x 390 mm (hxbxt), mit verschließbarem Deckel, lackiert, mit 2 Tragegriffen, 2 Überwürfe für Plombensicherung, stapelbar.

Fordern Sie bei Bedarf eine Zeichnung in größerem Maßstab an!