

Einwurftresore	Cash-Box	Serie CB
Einwurftresore	Tresore mit Einwurfschlitz	Serie A
Einwurftresore	Tresore mit Einwurfschlitz	Serie ES
Einwurftresore	Tresore mit Einwurfsklappe	Serie EK
Einwurftresore	Tresore mit Schubladeneinwurf in Stufe B (bauartgleich)	Serie SLA/SLS
Einwurftresore	Tresore mit Schubladeneinwurf in Stufe B (bauartgleich)	Serie GF/GR
Einwurftresore	Tresore mit Schubladeneinwurf Klasse D-I bis D-III	Serie DF 1 – 3
Einwurftresore	Tresore mit Schubladeneinwurf + Kontrollfunktion Kl. D-I bis D-III	Serie DS 1 – 3

Cash-Box

Serie CB

zur Abschöpfung überhöhter Kassenbestände

Konstruktion:

Einwandiger Korpus aus Stahl. Montageplatte zur kopfseitigen Befestigung unter der Kassentheke. 2 verschieden schließende Zylinderschlösser zur Öffnung bzw. Demontage des Behälters. Volumen für ca. 500 Banknoten. Lackierung lichtgrau.

Modell	Außenmaße (H x B x T) mm			Gewicht
	230	100	190	
CB	230	100	190	2,5 kg



Tresore mit Einwurfschlitz

Serie A

Konstruktion:

Einwandiger Korpus aus 3 mm Stahl. Deckel ausziehbar, durch Doppelbartschloss gesichert. 2 x 4 Bohrungen in Rückwand und Boden. Das Doppelbartschloss sichert nach Verschließen den Öffnungsdeckel mit dem fest montierten Korpus. Lackierung lichtgrau..

Modell	Außenmaße (H x B x T) mm			Gewicht
	225	150	150	
A – 1 S	225	150	150	5 kg
A – 2 S	290	150	150	6 kg



Maß- und Gewichtsabweichungen sowie technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen zeigen Sonderausstattung gegen Mehrpreis.

Einwurftresore

Seite 2

Tresore mit Einwurfschlitz

Serie ES

Konstruktion:

Einwandiger Korpus und Tür, Türblatt aus 10 mm, Korpus aus 3 mm Stahl.
Stabile Rahmenkonstruktion mit innenliegenden Türbändern. 4 Bohrungen zum Boden.
Doppelbart-Sicherheitsschloss, 2 Schlüssel, Einwurfschlitz mit Rückhol Sperre
Maße Einwurfschlitz: ES 1 / ES 2 = 15 x 150 mm, ES 3 = 15 x 350 mm.

Modell	Außenmaße (H x B x T) mm			Gewicht	Klassifizierung nach VDMA 24992 Ausgabe Mai 1995
ES 1	350	250	250	14 kg	Bauartgleich Stufe A
ES 2	440	250	250	21 kg	Bauartgleich Stufe A
ES 3	440	460	460	40 kg	Bauartgleich Stufe A



ES 1

Tresore mit Einwurfklappe

Serie EK

Konstruktion:

Einwandiger Korpus und Tür, Türblatt aus 10 mm, Korpus aus 3 mm Stahl.
Stabile Rahmenkonstruktion mit innenliegenden Türbändern.
4 Bohrungen zum Boden. Doppelbart-Sicherheitsschloss, 2 Doppelbartschlüssel.
Einwurfklappe mit Rückhol Sperre.

Modell	Außenmaße (H x B x T) mm			Gewicht	Klassifizierung nach VDMA 24992 Ausgabe Mai 1995
EK 1	600	250	250	24 kg	Bauartgleich Stufe A
EK 2	600	460	460	45 kg	Bauartgleich Stufe A



EK 1

Tresore mit Einwurfschublade

Serie GF+GR

Bauartgleich Stufe B nach VDMA 24992, Ausgabe Mai 1995

Konstruktion:

Doppelwandiger Korpus und Tür, Türblatt 6 mm Stahl. Außenliegende Türbänder,
dreiseitig schließendes Zentralriegelwerk mit Rundstahlbolzen. Schlosspanzerung durch
Spezialmanganstahlplatte.

Einwurfschublade mit Rückhol Sperre, verschließbar durch Doppelbart-Sicherheitsschloss,
2 Schlüssel.

Seriell mit Doppelbart-Sicherheitsschloss, 2 Schlüssel. Zeitverzögerungsschloss zusätzlich
zum Doppelbart-Sicherheitsschloss oder Zahlenkombinationsschloss mechanisch oder
elektronisch gegen Aufpreis.

Model	Außenmaße (H x B x T)			Innenmaße (H x B x T)			Gewicht	Klassifizierung
GF 1	700	640	510	270	515	380	310 kg	B
GR 2	700	640	510/710	270	515	380	310 kg	B

GF ► Schublade frontseitig bündig.

GR ► Schublade rückseitig, 200 mm vorstehend für den Wanddurchbruch,
wahlweise bündig.



GF + GR



Einwurftresore

Tresore mit Einwurfschublade

Serie SLA/SLS

Konstruktion:

Doppelwandiger Korpus und Tür, Türblatt 6 mm Stahl. Außenliegende Türbänder, dreiseitiges Zentralriegelwerk mit Rundstahlbolzen.

Einwurfschublade mit Rückhol Sperre mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel.

Inneneinrichtung SLA:

Oben Auffangfach, darunter Ordnerhöhe. Abschließbar mit einer Innentresortür aus 6 mm Stahl, Doppelbart-Sicherheitsschloss. Unten Freiraum in Ordnerhöhe.

Inneneinrichtung SLS:

Oben verschließbares Auffangfach, darunter Innenfach in Ordnerhöhe, jeweils mit Doppelbartschloss. Unten Freiraum in Ordnerhöhe.

Jeweils 2 Hakenleisten für Schlüssel an Türinnenseite und Rückwand montiert.

Seriell mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel. Zeitverzögerungsschloss zusätzlich zum Doppelbartschloss oder Zahlenkombinationsschloss mechanisch oder elektronisch gegen Aufpreis.

Modell	Außenmaße (H x B x T) mm			Gewicht	Klassifizierung nach VDMA 24992 Ausgabe Mai 1995
	H	B	T		
SLA	1420	640	550	300 kg	Bauartgleich Stufe B
SLS	1420	640	550	300 kg	Bauartgleich Stufe B



SLA

Tresore mit Einwurfschublade

Serie DF

Klasse D-I nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Klasse D-II nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Klasse D-III nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Klasse D-IV nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm auf Anfrage

Konstruktion:

Mehrwandiger Korpus und Tür, ab Klasse D-II mit Spezialbetonfüllung, außenliegende Türbänder, dreiseitig schließendes Zentralriegelwerk mit Rundstahlbolzen, Panzerplatte vor dem Verschlussbereich.

Verschließbare Einwurfschublade mit Doppelbart-Sicherheitsschloss.

In die Schublade eingelegte Gegenstände (Geldbomben) fallen beim Schließen der Schublade in den Tresor. Die Schublade (Höhe 200 mm) ist mit einer Rückhol Sperre ausgestattet.

Seriell mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel. Zeitverzögerungsschloss zusätzlich zum Doppelbartschloss oder Zahlenkombinationsschloss mechanisch oder elektronisch gegen Aufpreis.

Model	Außenmaße (H x B x T) mm			Innenmaße (H x B x T) mm			Gewicht	Klassifizierung nach EN 1143-2
	H	B	T	H	B	T		
DF 865 - 1	800	650	550	270	515	380	300 kg	D-I
DF 1065 - 1	1000	650	550	470	515	380	300 kg	D-I
DF 1265 - 1	1200	650	550	670	515	380	300 kg	D-I
DF 1465 - 1	1400	650	550	870	515	380	300 kg	D-I
DF 865 - 2	800	650	550	280	535	385	385 kg	D-II
DF 1065 - 2	1000	650	550	480	535	385	470 kg	D-II
DF 1265 - 2	1200	650	550	680	535	385	560 kg	D-II
DF 1465 - 2	1400	650	550	880	535	385	630 kg	D-II
DF 865 - 3	800	650	550	255	520	355	470 kg	D-III
DF 1065 - 3	1000	650	550	455	520	355	565 kg	D-III
DF 1265 - 3	1200	650	550	655	520	355	675 kg	D-III
DF 1465 - 3	1400	650	550	855	520	355	770 kg	D-III



DF 865



Einwurftresore mit Protokollfunktionen

Serie DS

Klasse D-I nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Klasse D-II nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Klasse D-III nach EN 1143-2 : 2004 Euronorm

Konstruktion:

Mehrwandiger Korpus und Tür, verfüllt mit Spezialbeton. Dreiseitig schließendes Zentralriegelwerk. Einwurfschublade mit Abtastfunktion. In die Schublade eingelegte Gegenstände fallen beim Schließen der Schublade in den Tresor. Die Schublade (Höhe 488 mm) ist mit einer Rückhol Sperre ausgestattet. Depositfachgröße H x B x T 100 x 328 x 220 mm.

Seriell mit Doppelbart-Sicherheitsschloss, 2 Schlüssel. Zeitverzögerungsschloss zusätzlich zum Doppelbart-Sicherheitsschloss oder Zahlenkombinationsschloss mechanisch oder elektronisch gegen Aufpreis.

Standardausführung mit frontseitiger Schublade ohne Schloss.

Sonderausführung mit Schublade seitwärts oder rückseitig, bis 500 mm vorstehend.

Doppelbartschloss, Elektronikschloss oder Depositsteuerung gegen Aufpreis.

Depositsteuerung zur Erfassung und Dokumentation von Einwurfvorgängen:

- Echtzeituhr für sekundengenaue Erfassung der Bedienvorgänge
- Ereignisspeicher zur Aufzeichnung von bis zu 1024 Vorgängen
- Benutzerspeicher für die Verwaltung von bis zu 1000 Benutzer mit Code und/oder Magnetkarte
- Thermo-Drucker für Protokollausdrucke
- Steckernetzteil für Stromversorgung des Systems
- PC-Schnittstelle zum Auslesen und Einspielen spezifischer Einstellungen des Betreibers



DS 110 Standard



Depositsteuerung

Model	Außenmaße (H x B x T) mm			Innenmaße (H x B x T) mm			Gewicht	Klassifizierung nach EN 1143-2
	H	B	T	H	B	T		
DS 1 - 110	1100	680	680	390	565	515	690 kg	D-I
DS 1 - 130	1300	680	680	590	565	515	780 kg	D-I
DS 1 - 150	1500	680	680	790	565	515	860 kg	D-I
DS 2 - 110	1100	680	680	390	565	515	740 kg	D-II
DS 2 - 130	1300	680	680	590	565	515	830 kg	D-II
DS 2 - 150	1500	680	680	790	565	515	905 kg	D-II
DS 3 - 110	1100	680	680	390	545	475	860 kg	D-III
DS 3 - 130	1300	680	680	590	545	475	960 kg	D-III
DS 3 - 150	1500	680	680	790	545	475	1060 kg	D-III



DS 110 mit EMA + Box



Rückseitiger Einwurf

Die Einwurfeinheit ist für folgende Deposits (Einwurfgegenstände) geeignet:

Depositart	Maße (mm)		Gewichte (Gramm)		Material	Bemerkung
	Mindestgröße	Maximalgröße	Mindestgewicht	Maximalgewicht		
Briefe	114 x 162 (DIN C6)	229 x 324 (DIN C4)	3	ca. 1000	Papier	Eine Einlage kann aus mehreren Briefen bestehen
Päckchen		330 x 230 x 110	3	ca. 2000	Papier / Karton	
Geldtaschen, Einwurf- u. Kassenbeutel	114 x 162 x 110	330 x 230 x 110	spezifisch	ca. 3000	Polyesterverstärkte Folie	
Geldbeutel	170 x 260	160 x 300	spezifisch	ca. 3000	Leinenbeutel	
Sicherheitstaschen / Safebags	114 x 162	330 x 230 x 110	spezifisch	ca. 3000	PVC	
Geldeinwurfkassetten	195 x 111 x 61		spezifisch	ca. 3000	Stahlblechkassette	

Versicherungseinstufungen		Richtlinien für Gewerbe
Stufe A	nach VDMA 24992/Mai 1995	5.000,00 €
Stufe B	nach VDMA 24992/Mai 1995	10.000,00 €
Widerstandsgrad Euro N / 0	nach EN 1143-1	10.000,00 €
Widerstandsgrad Euro 1	nach EN 1143-1	20.000,00 €
Widerstandsgrad Euro 2	nach EN 1143-1	50.000,00 €
Widerstandsgrad Euro 3	nach EN 1143-1	100.000,00 €

Eine VdS geprüfte Einbruchmeldeanlage – EMA kann die Versicherungssumme verdoppeln.