

 Widerstandsgrad II

 Widerstandsgrad S120DIS


Datensafe SE



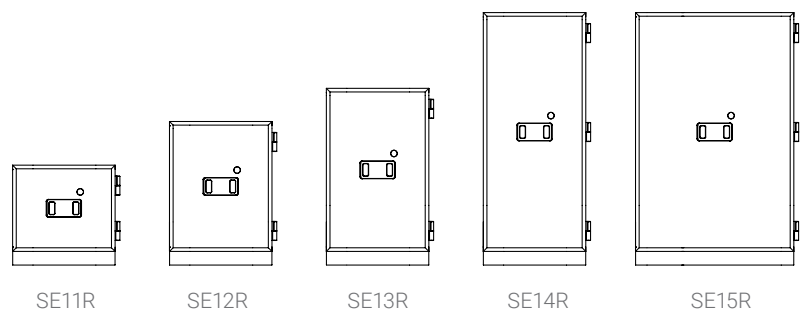
Datensafe SE13R



Doppelt Sicher-Kombisicher

Durch die intelligente Konstruktion deckt diese Safe-Generation gleichermaßen die Risikofelder Einbruch und Feuer ab. Höchster Katastrophenschutz und hervorragende Einbruchsicherheit werden auf den stärksten gemeinsamen Nenner gebracht. Kombi-Safe! Feuer- und Wertschutz in einem Safe bietet zweifache Sicherheit: Geprüfte Feuersicherheit S 120 DIS nach EN 1047-1 und hervorragender Schutz bei Einbruch und Diebstahl durch zertifizierten Einbruchschutz des Widerstandsgrads II. Optimaler Versicherungsschutz bis 50.000 Euro minimiert Ihr Risiko. Weniger Gewicht, weniger Raumbedarf, mehr Sicherheit. Die Kompaktbauweise bietet höchste Widerstandskraft im Katastrophenfall, maximiert das Fassungsvermögen und reduziert das Safegewicht um 40 bis 60 Prozent. Blitzschnelle Verriegelung im Gefahrenfall: Durch den serienmäßigen Schnellverschluss ist der Safe mit leichtem Zuschlagen der Safetür sofort geschlossen.

- ✓ Schutz gegen Einbruch und Feuer
 - ✓ Einbruchschutz : EN 1143-1 Widerstandsgrad II
 - ✓ ECB-S zertifizierter Feuerwiderstand nach EN 1047-1 S120DIS (120 Minuten Daten (magnetische Träger))
 - ✓ Serienmäßig mit einem nach EN 1300 zertifizierten Doppelbart- Sicherheitsschloss mit 2 Schlüsseln ausgestattet
 - ✓ Ausgestattet mit Notverriegelung
 - ✓ Kann mit Fachböden und / oder Schubladen ausgestattet werden (exklusiv)
 - ✓ Türöffnungswinkel : 180°
 - ✓ Türseiten mit Verriegelungsbolzen : 3
 - ✓ Verankerung : Boden (2x) (Modelle unter 1000 kg)
 - ✓ Befestigungsmaterial einbegriffen : ja
 - ✓ Farbe : RAL 7035 - Lichtgrau
 - ✓ Verschlussvarianten: **C*****F****G** (siehe Seite 5)
- * Variante C nicht für SE 11



Artikel-Nr.	Modell	Außenmaße HxBxT	Innenmaße HxBxT	Gewicht	Volumen
1102000009	Datensafe SE11R	732x786x833 mm	332x444x470 mm	320 kg	71 Liter
1102000010	Datensafe SE12R	1052x786x833 mm	652x444x470 mm	460 kg	139 Liter
1102000011	Datensafe SE13R	1295x786x833 mm	895x444x470 mm	543 kg	191 Liter
1102000012	Datensafe SE14R	1850x786x833 mm	1450x444x470 mm	785 kg	310 Liter
1102000013	Datensafe SE15R	1850x1195x833 mm	1450x855x470 mm	1150 kg	590 Liter

Durch die überstehenden Beschläge vergrößern sich die Außenmaße in der Tiefe um 85 mm.

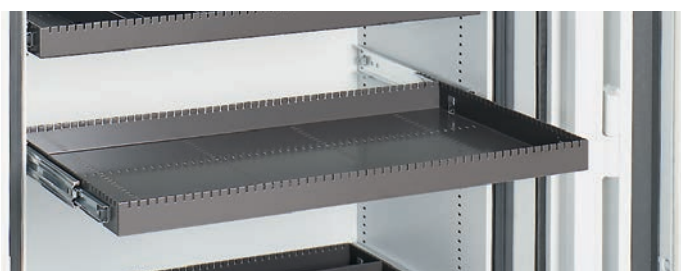
Modell	SE11 - SE14	SE15
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Fachboden	1807000014	1807000015
Ausziehbarer Fachböden Farbe: Schiefergrau (RAL 7015)	1807000121	1807000122
Trennsteg für die Breite (für ausziehbare Fachböden)	1807000235	1807000239
Trennsteg für die Tiefe (für ausziehbare Fachböden)	1807000240	1807000240
Innenfach Höhe: 180 mm, Farbe: Schiefergrau (RAL 7015)	1807000456	1807000457

- Schnell-Lieferprogramm
- Doppelbart-Sicherheitsschloss (DSS) mit 2 Schlüssel
- Elektronisches Tastenkombinationsschloss

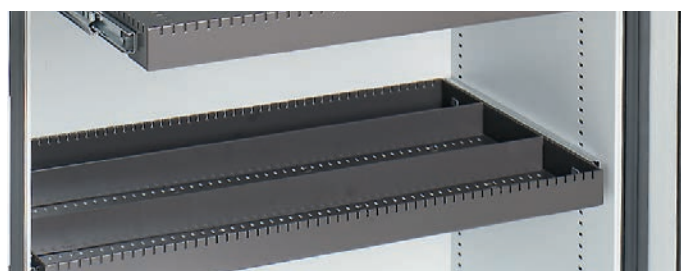
Inneneinrichtungen für Datensafes

Effizienz zeigt sich im Detail. Mit der richtigen Innenausstattung nutzen Sie das Fassungsvermögen der Datensafes effizient und clever. Vielfältige Ausstattungselemente gehören zum festen Bestandteil des modularen Einrichtungskonzepts und erweitern die Nutzungsmöglichkeiten beträchtlich. Über die Lochrasterung des Innenraums lassen sich die Fachböden praxisgerecht anpassen.

Eine zusätzliche Rasterung der Außenstege ermöglicht die perfekte Aufteilung der Auszugsplatten je nach Größe und Anzahl der Datenträger. So können Sie die Einrichtung jeweils individuell gestalten. Ihr Vorteil: Sie haben stets den Überblick und sofortigen Zugriff auf den gesuchten Datenträger.



Artikel-Nr.	Ausziehbarer Fachboden	
1807000121	Fachboden SE 11-14	400 x 460 (B x T in mm)
1807000122	Fachboden SE 15	807 x 460 (B x T in mm)



Artikel-Nr.	Unterteilung für ausziehbare Fachböden	
1807000235	Trennsteg für die Breite SE 11-14	
1807000239	Trennsteg für die Breite SE 15	



Artikel-Nr.	Unterteilung für ausziehbare Fachböden	
1807000240	Trennsteg für die Tiefe SE 11-15	



Artikel-Nr.	Fachboden	
1807000014	Fachboden SE 11-14	442 x 420 (B x T in mm)
1807000015	Fachboden SE 15	851 x 420 (B x T in mm)








Artikel-Nr.	Wertfacheinsatz	
1807000456	Wertfacheinsatz SE 11-14	



Artikel-Nr.	Wertfacheinsatz	
1807000457	Wertfacheinsatz SE 15	

Inneneinrichtungen und Fassungsvermögen

Inneneinrichtungen SE 11-15 für verschiedene Medien		Kapazität pro Ebene	Hilfsmittel pro Ebene	Höhe pro Ebene (in mm)	SE 11		SE 12		SE 13		SE 14		Hilfsmittel pro Ebene	SE 15		
					Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe		Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	
	Mini-Streamer-Tape (89 x 66 x 20 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Breite	88	4	80	4	352	8	704	11	968	18	1584	4	18	3168	
	DLT-Kassette (112 x 112 x 32 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Tiefe	42	2	128	2	84	5	210	7	294	11	462	98	6	1078	
	Giga-Tape 4 (81 x 60 x 16 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Breite	125	5	64	5	625	10	1250	14	1750	22	2750	250	5	22	5500
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Breite	125	5	80			8	1000	11	1375	18	2250	250	5	18	4500
	CD-ROM (142 x 124 x 10 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Breite	120	2	144	2	240	4	480	6	720	10	1200	240	2	10	2400
	LTO (115 x 110 x 28 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung – Breite	56	3	112	2	112	5	280	6	336	11	616	112	6*	11	1232
	Wertfach abschließbar, eintürig (außer SE11) (außen H 180 x B 442 x T 390 mm) (innen H 151 x B 402 x T 357 mm)			180												
	Innengesamthöhe Safe (in mm)					332		652		895		1450			1450	
	Fassungsvermögen Safe (Liter)					71		139		191		310			590	

* Hilfsmittel pro Ebene in der Tiefe.

Verschlussvarianten

A Mechanisches Zahlenkombinationsschloss

- ✓ 3 Kombinationsscheiben
- ✓ Bis zu 1 Million Einstellmöglichkeiten



Artikel-Nr.	Modell
1807000575	mech. ZKS anstelle DSS
1807000576	mech. ZKS zusätzlich

B LA GARD BASIC

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B - VdS-Klasse 2
- ✓ Feststehende Folientastatur
- ✓ Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach



Artikel-Nr.	Modell
1807000343	elo. ZKS LaGard Basic anstelle DSS

C COMBI-B 90

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B - VdS-Klasse 2
- ✓ Metallgehäuse mit eingebautem Batteriefach
- ✓ Bis zu 90 Benutzer programmierbar
- ✓ Notöffnung mit Doppelbart-Sicherheitsschlüssel
- ✓ Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- ✓ Auditspeicher (option)



Artikel-Nr.	Modell
1807001150A	elo. ZKS COMBI-B 90 anstelle DSS SE 0/I/II/III, TSS, TSF
1807001150Z	elo. ZKS COMBI-B 90 zusätzlich SE 0/I/II/III, TSS, TSF
1805001151A	elo. ZKS COMBI-B 90 anstelle DSS SE IV/V SPS, SDS, S, SE
1805001151Z	elo. ZKS COMBI-B 90 zusätzlich SE IV/V SPS, SDS, S, SE

D PRIMOR LEVEL 5

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B - VdS-Klasse 2
- ✓ 1 Mastercode, 1 Benutzercode
- ✓ Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- ✓ Manipulationssperre



Artikel-Nr.	Modell
1811000489A	elo. ZKS PRIMOR 1000 Level 5 anstelle DSS

E PRIMOR LEVEL 15

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B-VdS-Klasse 2
- ✓ 1 Mastercode
- ✓ Bis zu 9 weitere Benutzercodes
- ✓ Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- ✓ Manipulationssperre
- ✓ Aufzeichnen der letzten 100 Ereignisse in Kombination mit optionele Audit-set
- ✓ Externe Freigabe/Sperrung in Kombination mit optionele Anschlussbox



Artikel-Nr.	Modell
1811000520A	elo. ZKS PRIMOR 1000 Level 15 anstelle DSS

F SELO A

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B-VdS-Klasse 2
- ✓ Administrator-Code
- ✓ Bis zu 8 Benutzer programmierbar
- ✓ Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- ✓ Sperrzeit nach 3 fehlerhaften Codeeingaben



Artikel-Nr.	Modell
1807000616	elo. ZKS SELO A anstelle DSS

G SELO B / BR

- ✓ Zertifiziert nach EN 1300 B - VdS-Klasse 2
- ✓ Administrator-Code
- ✓ Bis zu 39 Benutzer programmierbar
- ✓ 4-oder 6-Augen-Prinzip einstellbar
- ✓ Öffnungsverzögerung 1-99 Minuten
- ✓ Sperrzeit nach 3 fehlerhaften Codeeingaben
- ✓ 2 unabhängige Zugriffstimer mit jeweils 8 Zeitfenstern
- ✓ Aufzeichnen der letzten 1000 Ereignisse mit Zeit und Datum
- ✓ Selo BR: vollredundant
- ✓ Zusätzliche Optionen auf Anfrage



Artikel-Nr.	Modell
1807000648	elo. ZKS SELO B anstelle DSS
1811000401	elo. ZKS SELO BR anstelle DSS