

secure with us

SISTEC

Sicherheitssysteme



FEUER IST TEUER

DOKUMENTEN- UND DATENSAFES VON SISTEC



HIER GEHTS UM KOPF UND DATEN. FEUER IST TEUER

Sicherheit wird immer wichtiger, Tag für Tag und Nacht für Nacht.
Sichern Sie Ihre Dokumente und Werte gegen Feuer, Diebstahl, Sabotage und Verlust.

Optimalen Schutz für Ihre Dokumente, Papierdatenträger und Werte bieten Dokumenten-Safes die nach bestandem Test durch den ECB+S und VdS zertifiziert wurden. Grundlage sind dabei die Ausführungen der EN 15659 der, EN 1047-1 für die Feuersicherheit und die EN 14450 für die Sicherheitsstufe und die EN 1143-1 für den Widerstandsgrad.

Die Brandschutzprüfung und die Einbruchschutzprüfung werden dokumentiert mit Prüfplakette des ECB+S und VdS. Dieser Prüfvermerk ist als deutlich sichtbares Metallschild auf der Innentüre des Safes angebracht und steht für hohe und gleichbleibende Produktqualität.



Diese Produkte unterliegen in der Herstellung nicht nur unserer eigenen Kontrolle, sondern zusätzlich einer ständigen unabhängigen Güteüberwachung durch VdS und ECB+S und bieten überzeugende Sicherheit für Ihre Dokumente und Werte.

Wichtige Unterlagen, Werte und Dokumente sollten feuer- und einbruchsgeschützt in den richtigen Wertbehältnissen aufbewahrt werden. Nur so können Sie sich langfristig gegen Verlust und unwiederbringbaren Schaden schützen.

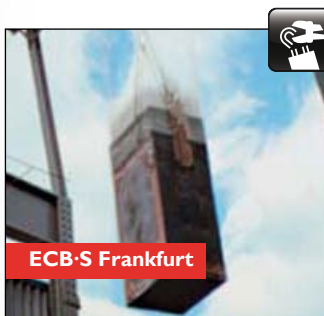
DIE GRÖSSTEN GEFAHREN:

-  **Feuer**
-  **Einbruch / Diebstahl**
-  **unberechtigter Zugriff**
-  **Sabotage**
-  **Datenmissbrauch**
-  **Industriespionage**



VORSORGE TUT NOT

Sicherheitsinvestitionen sind nur vor einer Katastrophe sinnvoll, aber ihr Sinn wird oft erst nach einer Katastrophe eingesehen. Hier testen wir unsere Produkte für Ihre Sicherheit in ausschließlich deutschen Prüfinstituten:





DOKUMENTENSAFE SERIE TSF

Feuersicherheit nach EN 15659 LFS 30 P
Einbruchschutz: Sicherheitsstufe S2 nach EN 14450



ab Seite 3

DOKUMENTENSAFE SERIE SPS

Feuersicherheit nach EN 1047-I, Güteklasse S60P
Einbruchschutz: Widerstandsgrad I nach EN 1143-I



ab Seite 8



DOKUMENTENSAFE SERIE SDS

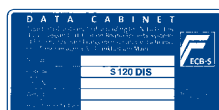
Feuersicherheit nach EN 1047-I, Güteklasse S120 P
Einbruchschutz: Widerstandsgrad I nach EN 1143-I



ab Seite 12

DATENSAFES SERIE S/SE

Feuersicherheit nach EN 1047-I, Güteklasse S120 DIS,
Serie SE zusätzlich mit Einbruchschutz nach
EN 1143-I, Widerstandsgrad II



ab Seite 16

DOKUMENTENSAFE SERIE TSF
FEUERSICHERHEIT NACH EN 15659 LFS 30 P

Brandprüfung MPA Dresden

Einbruchtest VdS Köln

**Dokumentensafe
Serie TSF**

- Einbruchschutz / Sicherheitsstufe S2
- Mehrwandiger Tresorkorpus und Tür
- Dreiseitige Verriegelung durch Rundstahl-Riegelbolzen Ø 25 mm
- Stahlhintergreiferschiene, verhindert das Aushebeln der Tür bei abgeschnittenen Scharnierbändern
- Zusätzliche Spezialpanzerung sichert den Verschlussbereich
- Bodenverankerung

Feuerschutz:

- Feuersicherheit nach EN 15659 LFS 30 P



30 min
Feuersicherheit
nach EN 15659 LFS 30 P

Einbruchschutz:

- Sicherheitsstufe S2 nach EN 14450

Optimaler Schutz vor:

Feuer und
aggressiven Bränden



Einbruch mit mechanischen
Einbruchswerkzeugen



Einbruch durch
Türverankerung mit
starken Riegelbolzen



Abb. zeigt Modell TSF 1909

**7 Modelle im optimierten
Kosten-Nutzenverhältnis**



**FEUERSICHERHEIT
UND EINBRUCHSCHUTZ
MIT BRIEF UND SIEGEL**



TSF 1009



TSF 1507

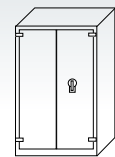
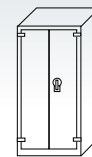
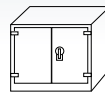


TSF 1909



TSF 1912

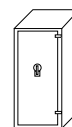
Aktenschränke TSF



Grundausrüstung

Technische Daten		TSF 1009	TSF 1012	TSF 1909	TSF 1912
Feuersicherheit EN 15659		LFS 30P	LFS 30P	LFS 30P	LFS 30P
Einbruchsicherheit EN 14450		S2	S2	S2	S2
Maße außen (in mm)	Höhe	1000	1000	1950	1950
	Breite	950	1200	950	1200
	Tiefe *	550	550	550	550
Maße innen (in mm)	Höhe	750	750	1700	1700
	Breite	770	1020	770	1020
	Tiefe	390	390	390	390
Gewicht	ca. kg	182	230	356	430
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage			
Türen		2	2	2	2
Anzahl Fachböden		1	1	4	4
Ordnerreihen in der Höhe		2	2	5	5
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		18	24	45	60

Aktenschränke TSF



Grundausrüstung

Technische Daten		TSF 1007	TSF 1507	TSF 1907
Feuersicherheit EN 15659		LFS 30P	LFS 30P	LFS 30P
Einbruchsicherheit EN 14450		S2	S2	S2
Maße außen (in mm)	Höhe	1000	1500	1950
	Breite	700	700	700
	Tiefe *	550	550	550
Maße innen (in mm)	Höhe	750	1250	1700
	Breite	520	520	520
	Tiefe	390	390	390
Gewicht	ca. kg	170	250	335
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage		
Türen		1	1	1
Anzahl Fachböden		1	3	4
Ordnerreihen in der Höhe		2	3	5
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		12	18 (+ 250 mm Freiraum)	30

* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 80 mm.

SONDERAUSSTATTUNG

Inneneinrichtung**	TSF 1007 / 1507 / 1907	TSF 1009 / 1909	TSF 1012 / 1912
Innenfach mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln	IF TSF 07	IF TSF 09	IF TSF 12
	Höhe (in mm)	365	365
	Breite (in mm)	520	770
	Tiefe (in mm)	390	390
Fachboden mit Bodenträgern	FB TSF 07	FB TSF 09	FB TSF 12
Fachboden mit Bodenträgern, franz. Ausführung	FFB TSF 07	FFB TSF 09	FFB TSF 12
Fachboden auf Teleskopschienen	AFB TSF 07	AFB TSF 09	AFB TSF 12
Rahmen, ausziehbar auf zwei Teleskopschritten	AHR TSF 07	AHR TSF 09	AHR TSF 12
Schiene für Pendelhefter (Wahlweise System Elba/Leitz, Zippel; bitte angeben.)	SPH TSF 07	SPH TSF 09	SPH TSF 12

** Die Lackierung der Inneneinrichtungselemente erfolgt in RAL 7015.



Ausziehbare Hängerahmen mit Sonderausstattung Sicherheitsauszugsverriegelung / Einzelverriegelung je Auszug. (AHR)



Standard Fachboden inkl. 4 Stk. Bodenträger, vernickelt. (FB)



Innenfach mit Zylinderschloss. (IF)



Fachboden in französischer Ausführung, Abhängung von Hängeheftern durch vorbereitete Aufnahmevorrichtungen (Kantungen). (FFB)

VERSCHLUSSTECHNIK



SCHLÜSSEL-SCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

VdS geprüftes Sperrschloss. Schlüssel ist bei geöffnetem Schloss nicht abziehbar.



MECHANISCHES ZAHLENKOMBINATIONSSCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Mechanisches Codeschloss. Einfach umstellbar, bis zu 100 Millionen Zahlenkombinationen. Beim System KSS 4000 im Beschlag integriert.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS LA GARD BASIC

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Hoher Bedienkomfort. Leichte, schnelle Öffnung. Alphanumerische Tastatur akzeptiert Codewort und Zahlencode. Automatische Verriegelung beim Schließen der Tresortür. Ein Managercode kann einen Benutzer zulassen, sperren oder löschen. Manipulationssperre. Warnsignal bei schwacher Batterie.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS CODE-COMBI-B

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss, ausgebildet als redundantes System. Sollte der Nutzer den Code vergessen haben oder bei Ausfall der Schlosselektronik kann das Schloss durch einen Revisionschlüssel notgeöffnet werden. Nach Revisionsöffnung kann ein neuer Code vergeben werden. VdS I geprüft, 6-stelliger programmierbarer Öffnungscode. Akustische Eingabebestätigung jeder Tastenbetätigung. Geringer Stromverbrauch. Wahlweise 1, 2, 4, 8-Minuten Sperrzeit nach drei fehlerhaften Codeeingaben. Serienmäßig integrierte 9-Volt-Blockbatterie in der Eingabeeinheit. Gleiche Technik finden Sie auch im System KSS 4000 integriert.

Weitere Verschlussvarianten auf Anfrage!

SICHERHEIT MIT BRIEF UND SIEGEL

SISTEC DOKUMENTENSAFES

SERIE SPS



Modell SPS-I 157-I

Dokumentensafe SPS

- Feuerschutz Güteklasse S 60 P nach EN 1047-1
- Isolation des Tresorkörpers durch spezielle Füllungen und Dichtungen
- Einbruchschutz / Widerstandsgrad I geprüft und zertifiziert nach EN 1143-1
- Mehrwandiger Tresorkorpus und Tür
- Türblattstärke 140 mm
- Allseitige Verriegelung durch Rundstahl-Riegelbolzen, Ø 25 mm
- Doppelbart-Sicherheitsschloss inklusive 2 Schlüssel
- Serienmäßig zur Bodenverankerung vorgesehen
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau



Praktisch und kostensparend:
serienmäßig integrierte Transportvorrichtung

Optimaler Schutz vor:



Einbruch mit mechanischen
Einbruchswerkzeugen



Feuer und
aggressiven Bränden



Einbruch durch Türverankerung
mit starken Riegelbolzen



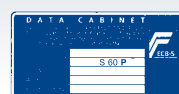
Feuchtigkeit



Thermischen
Einbruchswerkzeugen



Korrosiven Brandgasen



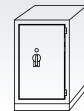


FEUERSICHERHEIT
MIT BRIEF UND SIEGEL

SICHERHEIT FÜR DOKUMENTE, VERTRÄGE,
DOKUMENTATIONEN, EDV-AUSDRUCKE UND MEHR...



Aktenschränke SPS

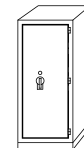
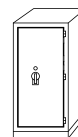
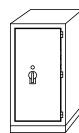


Grundausrüstung

Technische Daten		SPS 107-I	SPS 117-I	SPS 133-I
Feuersicherheit EN 1047-1		S 60 P	S 60 P	S 60 P
Einbruchsicherheit EN 1143-1 Widerstandsgrad		I	I	I
Maße außen (in mm)	Höhe	1077	1177	1337
	Breite	794	794	794
	Tiefe *	599	599	599
Maße innen (in mm)	Höhe	760	890	1020
	Breite	637	637	637
	Tiefe	359	359	359
Gewicht	ca. kg	339	372	420
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage		
Türen		1	1	1
Ordnerreihen in der Höhe		2	2	3
Anzahl Fachboden		1	2	2
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		16	16	24
Fassungsvermögen in Liter		173	203	233
Fachboden (Ausstattung)		1	1	2

* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 80 mm

Aktenschränke SPS



Grundausrüstung

Technische Daten		SPS 157-I	SPS 166-I	SPS 188-I
Feuersicherheit EN 1047-1		S 60 P	S 60 P	S 60 P
Einbruchsicherheit EN 1143-1 Widerstandsgrad		I	I	I
Maße außen (in mm)	Höhe	1573	1667	1883
	Breite	794	794	794
	Tiefe *	599	599	599
Maße innen (in mm)	Höhe	1256	1350	1566
	Breite	637	637	637
	Tiefe	359	359	359
Gewicht	ca. kg	497	531	605
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage		
Türen		1	1	1
Ordnerreihen in der Höhe		3	4	4
Anzahl Fachboden		3	3	4
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		24	32	32
Fassungsvermögen in Liter		287	308	358
Fachboden (Ausstattung)		2	3	3

* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 80 mm

SONDERAUSSTATTUNG

Inneneinrichtung **		
Innenfach mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln		IF SPS / SDS
	Höhe (in mm)	200
	Breite (in mm)	620
	Tiefe (in mm)	310
Ordnerhohes Innenfach mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln		OIF SPS / SDS
	Höhe (in mm)	365
	Breite (in mm)	620
	Tiefe (in mm)	310
Fachboden auf Teleskopschienen		AFB SPS / SDS
Rahmen, ausziehbar auf zwei Teleskopschritten		AHR SPS / SDS
Schiene für Pendelhefter (Wahlweise System Elba/Leitz, Zippel; bitte angeben.)		SPH SPS / SDS

** Die Lackierung der Inneneinrichtungselemente erfolgt in RAL 7015.



Ausziehbare Hängerahmen mit Sonderausstattung
Sicherheitsauszugsverriegelung / Einzelverriegelung je Auszug. (AHR)



Standard Fachboden
inkl. 4 Stk. Bodenträger, vernickelt. (FB)



Ordnerhohes Innenfach mit Zylinderschloss. (OIF)



Innenfach mit Zylinderschloss. (IF)



Ausziehbarer Fachboden

VERSCHLUSSTECHNIK



SCHLÜSSEL-SCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

VdS geprüftes Sperrschloss. Schlüssel ist bei geöffnetem Schloss nicht abziehbar.



MECHANISCHES ZAHLENKOMBINATIONSSCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Mechanisches 3 Scheiben-Zahlen-Kombinationsschloss.
Einfach umstellbar, bis zu 100 Millionen Zahlenkombinationen.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS LA GARD BASIC

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Hoher Bedienkomfort. Leichte, schnelle Öffnung. Alphanumerische Tastatur akzeptiert Codewort und Zahlencode.
Automatische Verriegelung beim Schließen der Tresortür. Ein Managercode kann einen Benutzer zulassen, sperren oder löschen.
Manipulationssperre. Warnsignal bei schwacher Batterie.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS CODE-COMBI-B

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss, ausgebildet als redundantes System. Sollte der Nutzer den Code vergessen haben oder bei Ausfall der Schlosselektronik kann das Schloss durch einen Revisionschlüssel notgeöffnet werden. Nach Revisionsöffnung kann ein neuer Code vergeben werden. VdS I geprüft, 6-stelliger programmierbarer Öffnungscode.
Akustische Eingabebestätigung jeder Tastenbetätigung. Geringer Stromverbrauch. Wahlweise 1, 2, 4, 8-Minuten Sperrzeit nach drei fehlerhaften Codeeingaben. Serienmäßig integrierte 9-Volt-Blockbatterie in der Eingabeeinheit.

Weitere Verschlussvarianten auf Anfrage!

SICHERHEIT MIT BRIEF UND SIEGEL
SISTEC DOKUMENTENSAFES
SERIE SDS



Modell SDS 157-2

Dokumentensafe SDS

- Feuerschutz Güteklasse S 120 P nach EN 1047-1
- Isolation des Tresorkörpers durch spezielle Füllungen und Dichtungen
- Einbruchschutz / Widerstandsgrad I geprüft und zertifiziert nach EN 1143-1
- Mehrwandiger Tresorkorpus und Tür
- Türblattstärke 140 mm
- Allseitige Verriegelung durch Rundstahl-Riegelbolzen, Ø 25 mm
- Doppelbart Sicherheitsschloss inklusive 2 Schlüssel
- Serienmäßig zur Bodenverankerung vorgesehen
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau



Praktisch und kostensparend:
serienmäßig integrierte Transportvorrichtung

Optimaler Schutz vor:



Feuer und aggressiven Bränden



Einbruch mit mechanischen Einbruchswerkzeugen



Einbruch durch Türverankerung mit starken Riegelbolzen



SICHERHEIT FÜR DOKUMENTE, VERTRÄGE, DOKUMENTATIONEN, EDV-AUSDRUCKE UND MEHR...

Aktenschränke SDS

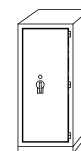
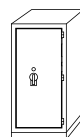
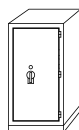


Grundausrüstung

Technische Daten		SDS 107-2	SDS 117-2	SDS 133-2
Feuersicherheit EN 1047, Güteklasse		S 120 P	S 120 P	S 120 P
Einbruchsicherheit EN 1143-1, Widerstandsgrad		I	I	I
Maße außen (in mm)	Höhe	1044	1177	1309
	Breite	794	794	794
	Tiefe *	599	599	599
Maße innen (in mm)	Höhe	753	886	1018
	Breite	637	637	637
	Tiefe	351	351	351
Gewicht	ca. kg	311	380	414
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage		
Türen		1	1	1
Ordnerreihen in der Höhe		2	2	3
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		16	16	24

* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 80 mm

Aktenschränke SDS



Grundausrüstung

Technische Daten		SDS 157-2	SDS 166-2	SDS 188-2
Feuersicherheit EN 1047, Güteklasse		S 120 P	S 120 P	S 120 P
Einbruchsicherheit EN 1143-1, Widerstandsgrad		I	I	I
Maße außen (in mm)	Höhe	1573	1667	1873
	Breite	794	794	794
	Tiefe *	599	599	599
Maße innen (in mm)	Höhe	1282	1376	1582
	Breite	637	637	637
	Tiefe	351	351	351
Gewicht	ca. kg	505	540	615
Farbe (Standard)	RAL 7035	✓	✓	✓
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage		
Türen		1	1	1
Ordnerreihen in der Höhe		3	4	4
Fassungsvermögen Ordner, DIN A4		24	32	32

* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 80 mm

SONDERAUSSTATTUNG

Inneneinrichtung**	SDS 107-1 / SDS 157-1	SDS 117-1 / SDS 166-1	SDS 133-1 / SDS 188-1
Innenfach mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln	IF SDS 1	IF SDS 2	IF SDS 3
	Höhe (in mm)	200	
	Breite (in mm)	780	
	Tiefe (in mm)	310	
Ordnerhohes Innenfach mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln	OIF SDS 1	OIF SDS 2	OIF SDS 3
	Höhe (in mm)	365	365
	Breite (in mm)	520	1020
	Tiefe (in mm)	390	390
Fachboden auf Teleskopschienen	AFB SDS 1	AFB SDS 2	AFB SDS 3
Rahmen, ausziehbar auf zwei Teleskopschlitten	AHR SDS 1	AHR SDS 2	AHR SDS 3
Schiene für Pendelhefter (Wahlweise System Elba/Leitz, Zippel; bitte angeben.)	SPH SDS 1	SPH SDS 2	SPH SDS 3

** Die Lackierung der Inneneinrichtungselemente erfolgt in RAL 7015.



Ausziehbare Hängerahmen mit Sonderausstattung
Sicherheitsauszugsverriegelung / Einzelverriegelung je Auszug. (AHR)



Standard Fachboden
inkl. 4 Stk. Bodenträger, vernickelt. (FB)



Ordnerhohes Innenfach mit Zylinderschloss. (OIF)



Innenfach mit Zylinderschloss. (IF)



Ausziehbarer Fachboden

VERSCHLUSSTECHNIK



SCHLÜSSEL-SCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

VdS geprüftes Sperrschloss. Schlüssel ist bei geöffnetem Schloss nicht abziehbar.



MECHANISCHES ZAHLENKOMBINATIONSSCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Mechanisches 3 Scheiben-Zahlen-Kombinationsschloss.
Einfach umstellbar, bis zu 100 Millionen Zahlenkombinationen.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS LA GARD BASIC

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Hoher Bedienkomfort. Leichte, schnelle Öffnung. Alphanumerische Tastatur akzeptiert Codewort und Zahlencode.
Automatische Verriegelung beim Schließen der Tresortür. Ein Managercode kann einen Benutzer zulassen, sperren oder löschen.
Manipulationssperre. Warnsignal bei schwacher Batterie.



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS CODE-COMBI-B

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss, ausgebildet als redundantes System. Sollte der Nutzer den Code vergessen haben oder bei Ausfall der Schlosselektronik kann das Schloss durch einen Revisionschlüssel notgeöffnet werden. Nach Revisionsöffnung kann ein neuer Code vergeben werden. VdS I geprüft, 6-stelliger programmierbarer Öffnungscode.
Akustische Eingabebestätigung jeder Tastenbetätigung. Geringer Stromverbrauch. Wahlweise 1, 2, 4, 8-Minuten Sperrzeit nach drei fehlerhaften Codeeingaben. Serienmäßig integrierte 9-Volt-Blockbatterie in der Eingabeeinheit.

Weitere Verschlussvarianten auf Anfrage!

OPTIMIERTE DATENTRÄGERSICHERHEIT DIE DATENSAFES DER SERIE S / SE

Feuersicherheit für optische und magnetische Datenträger nach EN 1047-1,
Gütklasse SI20 DIS, ECB•S zertifiziert, getestet an der MPA Braunschweig

Die Sicherheitsgarantie für Ihre magnetischen und optischen Datenträger gegen physikalische und kriminelle Einflüsse:
Die Daten-Safes der Serie S / SE bieten Schutz auf höchstem Niveau vor:



DATENSAFE SE:
Einbruchsicherheit: EN 1143-1
Widerstandsgrad II
ECB•S zertifiziert, getestet bei VdS, Köln.



Modell S 13



Modell SE 14



Datensafes

S



Grundausrüstung

Technische Daten		S 11	S 12	S 13	S 14	S 15
Feuerschutz nach EN 1047-I, Güteklasse		S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS
Schnellverschluss (serienmäßig)		✓	✓	✓	✓	✓
Doppelbart-Sicherheitsschloss (DSS) mit 8 Zuhaltungen und 2 Schlüsseln		✓	✓	✓	✓	✓
Maße außen (in mm)	Höhe	732	1052	1295	1850	1850
	Breite	786	786	786	786	1195
	Tiefe *	918	918	918	918	918
Gehäusetiefe ohne Tür		770	770	770	770	770
Maße innen (in mm)	Höhe	332	652	895	1450	1450
	Breite	444	444	444	444	855
	Tiefe	470	470	470	470	470
Gewicht	ca. kg	288	380	445	631	922
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage				
Fassungsvermögen, Liter		71	139	191	310	590

Datensafes

SE



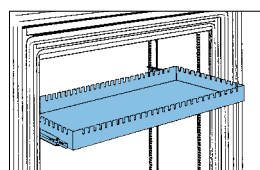
Grundausrüstung

Technische Daten		SE 11	SE 12	SE 13	SE 14	SE 15
Feuerschutz nach EN 1047-I, Güteklasse		S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS	S 120 DIS
Einbruchschutz nach EN 1143-1, Widerstandsgrad		II	II	II	II	II
Doppelbart-Sicherheitsschloss (DSS) mit 8 Zuhaltungen und 2 Schlüsseln		✓	✓	✓	✓	✓
Schnellverschluss (serienmäßig)		✓	✓	✓	✓	✓
Maße außen (in mm)	Höhe	732	1052	1295	1850	1850
	Breite	786	786	786	786	1195
	Tiefe *	918	918	918	918	918
Gehäusetiefe ohne Tür		770	770	770	770	770
Maße innen (in mm)	Höhe	332	652	895	1450	1450
	Breite	444	444	444	444	855
	Tiefe	470	470	470	470	470
Gewicht	ca. kg	320	460	543	785	1150
Sonderlackierungen / RAL-Farbe angeben		auf Anfrage				
Fassungsvermögen, Liter		71	139	191	310	590

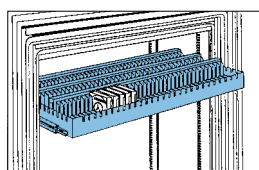
* Durch die vorstehenden Beschläge erhöht sich das Außenmaß in der Tiefe um 85 mm

INNENEINRICHTUNGEN UND FASSUNGSVERMÖGEN FÜR S / SE

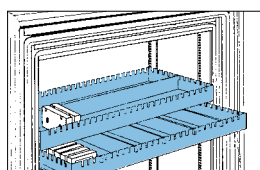
Inneneinrichtungen S/SE 11-15 für verschiedene Medien		Kapazität pro Ebene	Hilfsmittel pro Ebene	Höhe pro Ebene (in mm)	S / SE 11		S / SE 12		S / SE 13		S / SE 14		Kapazität pro Ebene	Hilfsmittel pro Ebene	S / SE 15	
					Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	Ebene pro Safe	Kapazität pro Safe	Ebene pro Safe	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	178	4	18	3204
	Streamer-Tape (162 x 107 x 25 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung - Breite	42	2	112	2	84	5	210	7	294	12	504	95	2	12	1140
	Fachboden ausziehbar / Korb	48	3	176	1	48	3	144	5	240	8	384	96	6	8	768
	Fachboden / Korb	48	3	192	1	48	3	144	4	192	7	336	112	7	7	784
	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	11	1078
	Fachboden ausziehbar / Korb	36	3	128	2	72	5	180	7	252	11	396	72	6	11	792
	Fachboden / Korb	36	3	144	2	72	5	180	7	252	10	360	84	7	10	840
	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
	Fachboden ausziehbar / Korb	100	5	80	4	400	8	800	11	1100	18	1800	180	9	18	3240
Fachboden / Korb	100	5	96	3	300	8	800	9	900	15	1500	180	9	15	2700	
	Giga-Tape 8 (102 x 68 x 20 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung - Breite	76	3	80	4	304	8	608	11	836	18	1368	160	3	18	2880
	Fachboden ausziehbar / Korb	54	3	80	4	216	8	432	11	594	18	972	126	7	18	2268
	Fachboden / Korb	54	3	112	3	162	5	270	8	432	12	648	126	7	112	1512
	Mikrofilm-Kassette (100 x 100 x 25 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung - Breite	64	3	112	3	192	5	320	8	512	12	768	128	3	12	1536
	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
	Fachboden ausziehbar / Korb	90	3	144	2	180	4	360	6	540	10	900	150	5	10	1500
	Fachboden / Korb	90	3	160	2	180	4	360	5	450	9	810	150	5	9	1350
	LTO (105 x 102 x 22 mm)															
	Fachboden ausziehbar / Unterteilung - Breite	68	3	112	2	136	5	340	7	476	12	816	140	6	12	1680
	Magstar (137 x 59 x 16,5 mm)															
	Archivierung ohne Verpackung	144		66	5	330	10	660	13	858	22	1452		138	22	3036
	Wertfach abschließbar, eintürig (außer SD / SDE I) (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



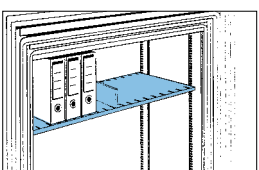
Ausziehbarer Fachboden.



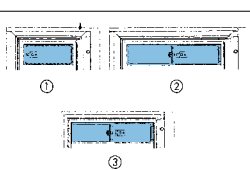
Auszugplatte mit Unterteilung 3480 / 3490.



Unterteilung für ausziehbare Fachböden (Trennsteg).



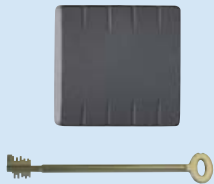
Fachboden



Wertfacheinsatz, eintürig und zweitürig.

SCHNELLANFRAGE MIT BERECHNUNG DES FASSUNGSVERMÖGENS FINDEN SIE IM INTERNET UNTER WWW.SISTEC.DE

VERSCHLUSSTECHNIK



SCHLÜSSEL-SCHLOSS

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

VdS geprüftes Sperrschloss. Schlüssel ist bei geöffnetem Schloss nicht abziehbar.
(Die Abbildung zeigt die Schutzabdeckung zur Einführung des Schlüssels.)



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS SELO A

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Elektronischschloss in mehreren Varianten, VdS Schlossklasse I SELO A, VdS Schlossklasse II SELO B/BR.
Die hochwertigen Eingabetasten sind gut fühlbar. Sie tragen neben den numerischen Ziffern auch alphanumerische Beschriftungen zum einfachen Merken von Zahlencodes und zur Eingabe von Textinformationen. Batteriezustand mit LED Symbol, Anzahl der Benutzer: 9



ELEKTRONISCHES TASTENKOMBINATIONSSCHLOSS CODE-COMBI-B

KONSTRUKTIONSVORTEILE:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss, ausgebildet als redundantes System. Sollte der Nutzer den Code vergessen haben oder bei Ausfall der Schlosselektronik kann das Schloss durch einen Revisionschlüssel notgeöffnet werden. Nach Revisionsöffnung kann ein neuer Code vergeben werden. VdS I geprüft, 6-stelliger programmierbarer Öffnungscodes. Akustische Eingabebestätigung jeder Tastenbetätigung. Geringer Stromverbrauch. Wahlweise 1, 2, 4, 8-Minuten Sperrzeit nach drei fehlerhaften Codeeingaben. Serienmäßig integrierte 9-Volt-Blockbatterie in der Eingabeeinheit.



**FORDERN SIE JETZT UNSERE KATALOGE AN
SISTEC SICHERHEITSSYSTEME
ORGAMI BETRIEBSEINRICHTUNGEN**



ORGAMI SISTEC GmbH & Co. KG

An der alten Papierfabrik I
D-57584 Scheuerfeld

info@orgami.de
www.orgami-sistec.de

Telefon Zentrale
+49 (0) 27 41 / 285-0

Telefax Betriebseinrichtungen
+49 (0) 27 41 / 285-310

Telefax Sicherheitssysteme
+49 (0) 27 41 / 285-145

