

-Eibi-

Qualität auf einen Blick

DOKUMENTENSAFE SERIE TSF FEUERSICHERHEIT NACH EN 15659 LFS 30 P



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



Einbruchschutz:

- Sicherheitsstufe S2 nach EN 14450

Optimaler Schutz vor:



Feuer und aggressiven Bränden



Einbruch mit mechanischen Einbruchswerkzeugen



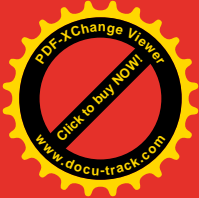
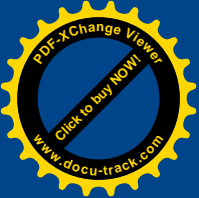
Einbruch durch Türverankerung mit starken Riegelbolzen



Abb. zeigt Modell TSF 1909

7 Modelle im optimierten Kosten-Nutzenverhältnis





**FEUERSICHERHEIT
UND EINBRUCHSCHUTZ
MIT BRIEF UND SIEGEL**



TSF 1009



TSF 1507



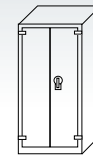
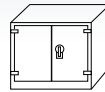
TSF 1909



TSF 1912

**Aktenschränke
TSF**

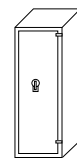
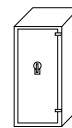
Grundausrüstung



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

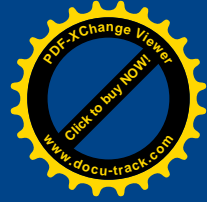
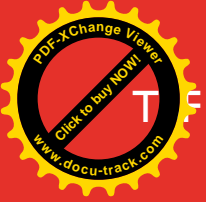
**Aktenschränke
TSF**

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.

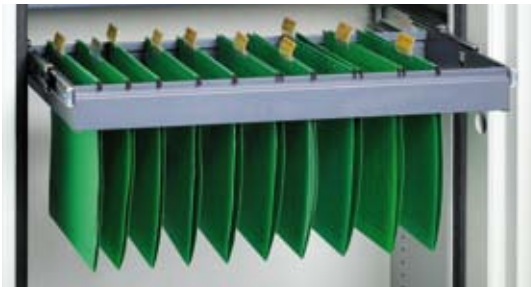


SISTEC – GEPRÜFTE FEUERSICHERHEIT

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 Teleskopschlitzen	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)



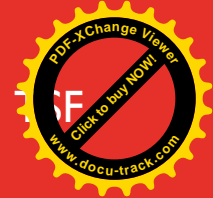
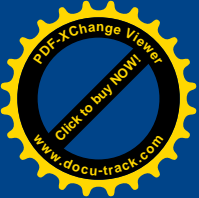
Standard Fachboden inkl. 4 Stk. Bodenträger, vernickelt. (FB)



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 Öffnungscod. 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!