



MÜLLER
SAFE



FEUERSCHUTZ DOKUMENTENSCHRÄNKE

FEUERSCHUTZ-SAFE ES



Modell ES 100



EINBRUCHSICHERHEIT Gehäuse aus Stahl
Robust gegen Zugriffe



FEUERSCHUTZ NT Fire 017-120 Paper, 2 Stunden und Underwriters Laboratories (UL 72),
2 Stunden (ausgenommen Modell ES 700; Feuerschutz: 1 Stunde)



BAUART Alle Schränke sind mit einer Schublade ausgestattet, Modell ES-700 mit 2
Schubladen nebeneinander (H = 140 mm)

Gehäuse: Doppelwandig
Tür: Mehrwandig
Scharniere: Außenliegend
Türöffnungswinkel: 180°
Griff/Beschlag: ca. 40 mm vorstehend
Verankerung: 1 Buchse im Boden



VERSCHLUSS Elektronisches Zahlenschloss mit zwei 6-stelligen Benutzercodes, zusätzlich
ein Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln (60 mm). Im geöffneten Zustand Schlüs-
sel nicht abziehbar.



LACKIERUNG Grauweiß, RAL 9002



VERSICHERBAR Individuelle Vereinbarung mit Versicherung.
Bitte sprechen Sie mit Ihrem Versicherer, da die Versicherungssummen je
nach Risiko, Einsatzgebiet und Versicherer abweichen können.



FEUERSCHUTZ-SAFE ES



Modell	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Türdurchgangsmaße		Fachböden	Tür 1 / 2-flügelig	Inhalt (Liter)	Gewicht (Kg)
	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite				
ES 065	669	549	507	519	398	346	519	398	1	1-flügelig	71	137
ES 080	791	580	507	638	416	346	638	416	1	1-flügelig	92	165
ES 100	992	585	507	833	426	346	833	426	2	1-flügelig	123	205
ES 150	1171	642	630	1012	483	463	1012	483	2	1-flügelig	226	295
ES 400	1612	832	630	1438	673	463	1438	673	3	1-flügelig	448	470
ES 700*	1710	1206	654	1520	1047	487	1536	1047	3	2-flügelig	762	670

Beschläge 40 mm vorstehend *zweiflügelig, 2 Schubladen nebeneinander, H = 140 mm



VERSCHLUSSOPTIONEN

Standardverschluss



Elektronisches Kombinationsschloss+ Zylinderschloss

Modell	
ES 065	■
ES 080	■
ES 100	■
ES 150	■
ES 400	■
ES 700	■

Stand 01/2022 – Dekomaterial nicht im Lieferumfang enthalten- Technische Änderungen vorbehalten.



FEUERSCHUTZ DOKUMENTENSCHRÄNKE

Müller Safe GmbH

In der Hirtenwiese 6

35745 Herborn, Germany

www.mueller-safe.de

zentrale@mueller-safe.de

