

Minka Bodentreppe Eurofire brandhemmend aus Fichte mit U-Wert 0,67 W/m²K bis 275cm Raumhöhe 114x70cm Deckenöffnung

Brandhemmender Abschluss EI30 in Holz Ausführung

Art. Nr.: M10602

512,70 €

~~UVP 1.032,92 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**



Gewicht: 28 kg

Breite Deckenöffnung: 70 cm

Typ: Eurofire Protect

Holzart: Fichte

U-Wert: 0,67 W/m²·K

Lichte Raumhöhe: 275 cm

Hersteller: Minka

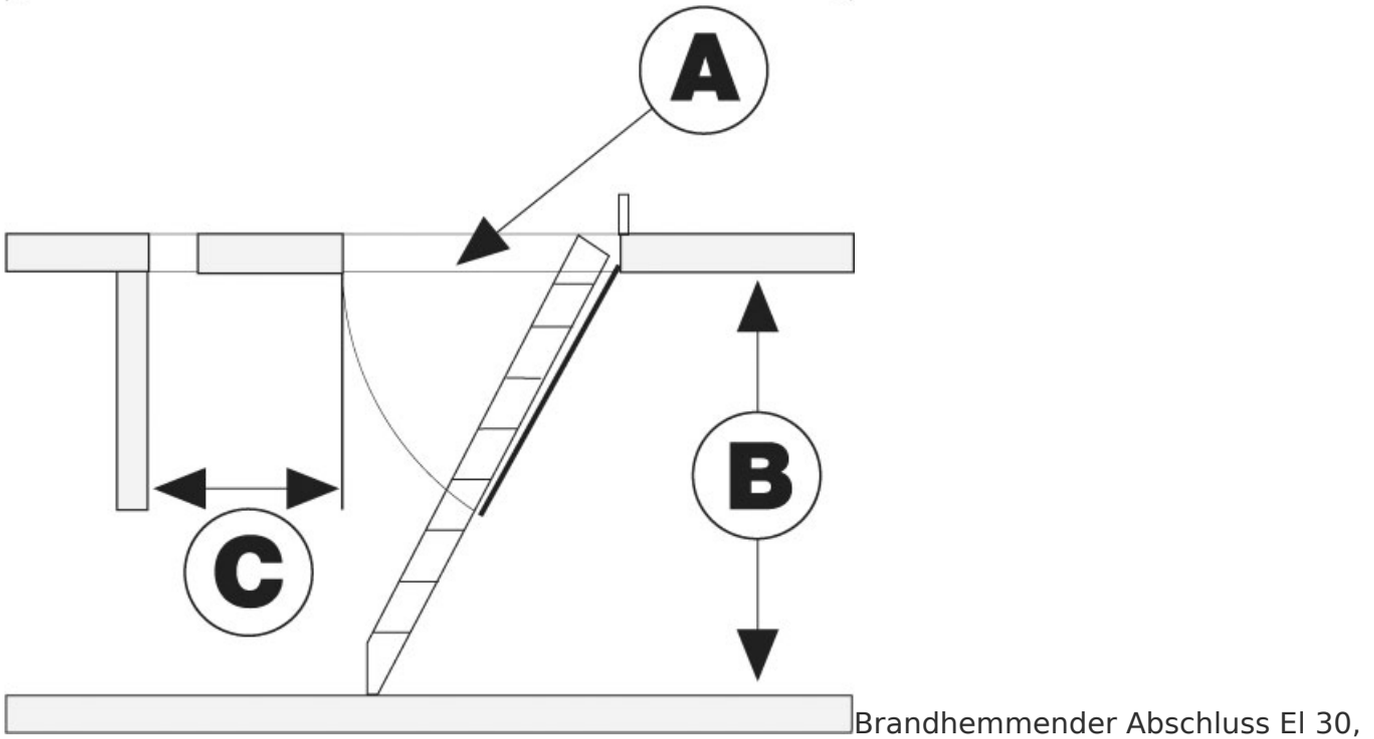
Kategorie: Bodentreppen

Länge Deckenöffnung: 114 cm

Tragkraft: 150 kg

Bodentreppe "Eurofire Protect" als brandhemmender Abschluss EI 30 in Holz Ausführung.

- Brandhemmend EI230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860
- 60 mm starker Isolationsdeckel
- Luftdichtheitsklasse 4
- 2-Punkt-Drehverschluss
- Besonders starke Ausführung durch 27 mm starke Stufen
- Innenliegende Scharniere
- Starker Massivholzfutterkasten 27 mm
- Treppenschuhe serienmäßig
- Belastbarkeit 150 kg
- Stahl-Sicherheitshandlauf serienmäßig
- Oberdeckel (optional) plus 87 mm mit Lukenverkleidung (50 cm hoch)



E1230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860

(A) Deckenöffnung (cm)	114 x 55		114 x 70		120 x 60		120 x 70	
(B) Lichte Raumhöhe (cm)	275		275		275		275	
(C) Ausklappmaß (cm)	61		61		55		55	
Futterkastenmaß (cm)	113 x 54 x 13		113 x 69 x 13		119 x 59 x 13		119 x 69 x 13	
U-Wert, berechnet (W/m²K)	0,67	0,27	0,67	0,27	0,67	0,27	0,67	0,27
ISO-Oberdeckel	nein	ja	nein	ja	nein	ja	nein	ja
Artikel-Nr.	10601	106010	10602	106020	10603	106030	10604	106040

- [Minka Eurofire Protect - Technisches Datenblatt](#)