

E-Mail: service@topleiter.de





Minka Bodentreppe Eurofire Protect brandhemmend aus Fichte mit U-Wert 0,67 W/m2K bis 275cm Raumhöhe 114x55cm Deckenöffnung

Brandhemmender Abschluss El30 in Holzausführung

Art. Nr.: M10601

423,10 €

UVP 1.032,92 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 28 kg



Lichte Raumhöhe: 275 cm	Holzart: Fichte	Breite Deckenöffnung: 55 cm
Typ: Eurofire Protect	U-Wert: 0,67 W/m²⋅K	Hersteller: Minka
Kategorie: Bodentreppen	gpsr_manufacturer_postalcode: 8642	<pre>gpsr_manufacturer_city: St. Lorenzen im Mürztal</pre>
gpsr_manufacturer_country: Österreich	Tragkraft: 150 kg	Länge Deckenöffnung: 114 cm
<pre>gpsr_manufacturer_name: Minka Holz- und Metallverarbeitungs GmbH</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_street: Flurgasse</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_emai office@minka.at</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_housenumber:</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_homepage: https://www.minka.at/</pre>	

Bodentreppe "Eurofire Protect" als brandhemmender Abschluss El 30 in Holzausführung.

Holz ist bekannt dafür, gut zu brennen – bei der Bodentreppe Eurofire Protect ist dies jedoch nicht der Fall! Diese Holztreppe hat sogar eine brandhemmende Wirkung der Klasse El245. Das bedeutet, dass Sie die Ausbreitung des Feuers um mindestens 45 Minuten verzögert.









Flexibles Design.

Die Dachbodentreppe Eurofire Protect ist in vier Größen erhältlich und lässt sich in Deckenöffnungen mit folgenden Maßen einsetzen: 114×55, 114×70, 120×60 und 120×70 cm. Sie ist für eine Raumhöhe von maximal 280 cm ausgelegt, lässt sich aber ganz einfach auf die benötigte Länge zuschneiden. Die Treppenschuhe aus schwarzem Kunststoff sowie der gelb pulverbeschichtete Sicherheitshandlauf aus Stahl sind im Lieferumfang enthalten.

Nachhaltige Nutzung.

Neben der brandhemmenden Wirkung punktet die Holzbodentreppe Eurofire Protect auch mit einer sehr hohen Isolationsstärke. Durch den 60 mm starken Deckel und den 2-Punkt-Drehverschluss ist sie in die Luftdichtheitsklasse 4 einzuordnen und erreicht einen U-Wert von 0,667 W/m2K. Mit einem dazu passenden ISO-Oberdeckel lässt sich der U-Wert sogar auf 0,226 W/m2K senken.

- Brandhemmend E1230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860
- Bodentreppe aus Massivholz mit brandhemmender Wirkung
- Brandhemmend EI245 geprüft nach EN1363 und EN 1634
- U-Wert: 0,667 W/m2K
- U-Wert mit ISO-Oberdeckel: 0,266 W/m2K
- Luftdichtheitsklasse 4
- Erhältlich in vier Größen: 114×55, 114×70, 120×60 und 120×70 cm
- Maximale Raumhöhe: 2800 mm
- Zwei-Punkt-Drehverschluss
- 27 mm starke Stufen
- 27 mm starker Futterkasten
- 60 mm starker Unterdeckel
- Inklusive Sicherheitshandlauf aus pulverbeschichtetem Stahl
- Inklusive Treppenschuhen aus Kunststoff
- max. Belastbarkeit: 150 kg





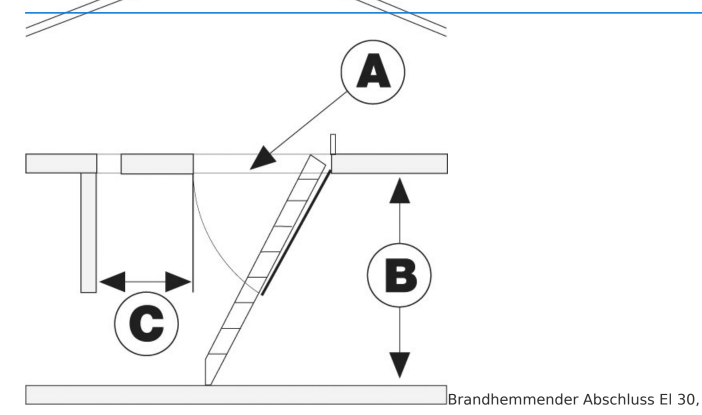








E-Mail: service@topleiter.de



E1230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860

Technische Daten										
(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	10601 0	10602	106020	10603	106030	10604	106040		



- Zertifikat Brandschutz
- Zertifikat U-Wert
- Zertifikat U-Wert mit Oberdeckel