

# Minka Bodentreppe Type 12 Solid brandhemmend mit ISO-OD U-Wert 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 275cm Raumhöhe 120x70cm Deckenöffnung

Brandhemmender Abschluss EI30

Art. Nr.: M211310



**1.149,85 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 71.5 kg



<b>Typ:</b> Type 12 Solid	<b>U-Wert:</b> 0,7 W/m <sup>2</sup> ·K	<b>Lichte Raumhöhe:</b> 275 cm
<b>Breite Deckenöffnung:</b> 70 cm	<b>Hersteller:</b> Minka	<b>Kategorie:</b> Bodentreppen
<b>Länge Deckenöffnung:</b> 120 cm	<b>Tragkraft:</b> 150 kg	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.minka.at/">https://www.minka.at/</a>
<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Österreich	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> office@minka.at	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 8642
<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 6	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> St. Lorenzen im Mürztal	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Flurgasse
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Minka Holz- und Metallverarbeitings GmbH		

## Bodentreppe "Type 12 Solid" mit 2 Dichtungen serienmäßig, Brandhemmender Abschluss EI 30.

Die Dachbodentreppe Type 12 Solid besteht aus einem 27 cm hohen Futterkasten aus MDF-Platten und einer ausklappbaren Metalltreppe. Sie ist als brandhemmend EI230 einzustufen, geprüft nach EN 1363 und EN 1634. Somit hält sie einem Feuer mindestens 30 Minuten lang stand. Mit ihrem 65 mm starken Unterdeckel erreicht die Type 12 Solid einen U-Wert von 1,3 W/m<sup>2</sup>K. Mit einem optional erhältlichen Oberdeckel lässt sich dieser Wert noch reduzieren.

## Flexibles Design.

Die Type 12 Solid ist in drei verschiedenen Größen erhältlich. Je nach den Maßen des Futterkastens lässt sie sich in Deckenöffnungen mit einer Länge und Breite von 120×70, 130×70 oder 140×70 cm einsetzen.

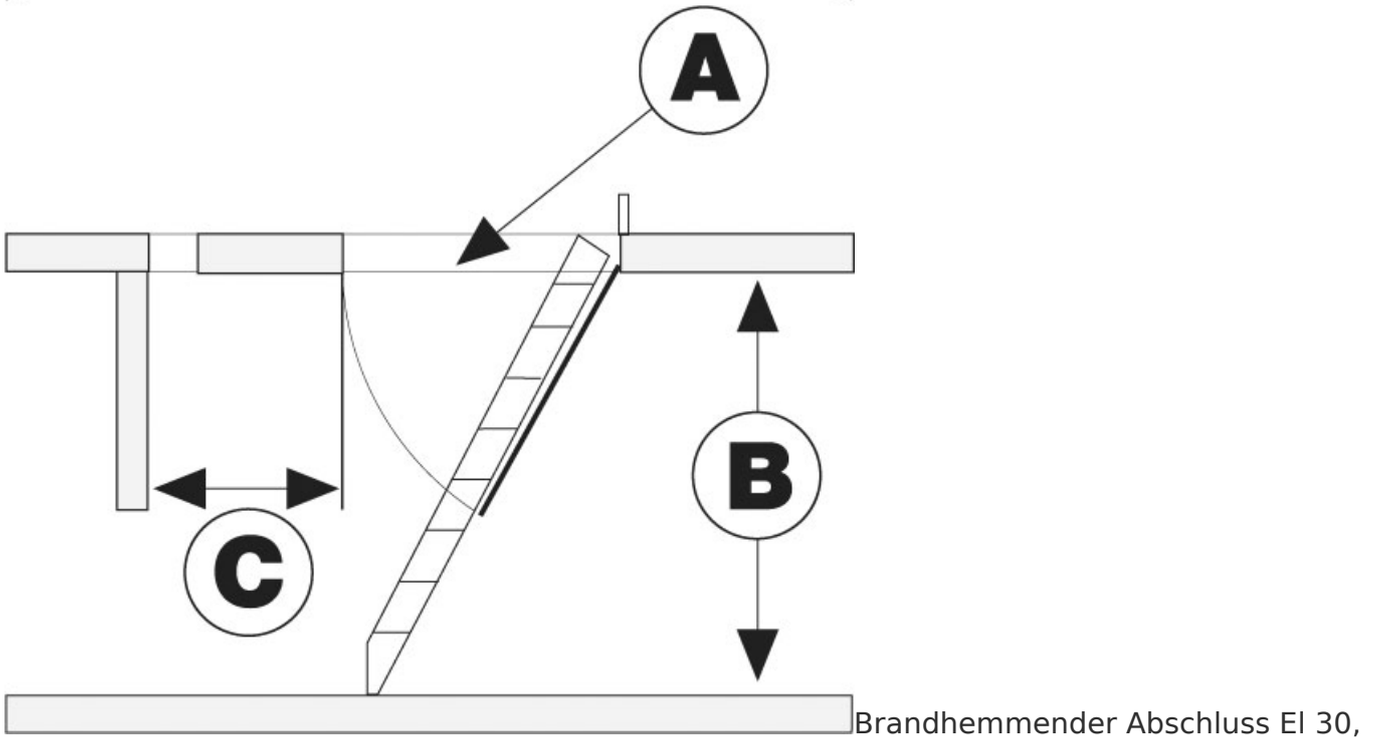
Der Unterdeckel der Type 12 Solid ist auf beiden Seiten weiß und fügt sich somit unauffällig ins Raumbild ein. Die Metallleiter selbst ist ebenfalls in einem klassischen Weiß gehalten.

## Nachhaltige Nutzung.

Beim Bau der Type 12 Solid kommen nur hochqualitative Materialien zum Einsatz, um eine möglichst lange Lebensdauer des Modells zu gewährleisten. Aber auch der langfristige Komfort beim Treppensteigen ist ein wichtiges Kriterium bei der Wahl einer Bodentreppe. Da die Stufen der Type 12 Solid leichte Rillen aufweisen, besteht keine Rutschgefahr beim Aufstieg in Ihren Dachboden. Für zusätzliche Sicherheit können Sie sich am gelb pulverbeschichteten Handlauf aus Stahl festhalten.

- Brandhemmend E1230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860
- 65 mm starker Isolationsdeckel
- 2 Dichtungen serienmäßig
- Thermische Trennung Zarge — Futterkasten
- Versenkte Scharniere
- Stahltreppenpaket 3-teilig
- 18 mm starker Futterkasten Höhe 27 cm
- Montagegrad teilmontiert
- Stahlsicherheitshandlauf serienmäßig
- Oberdeckel (optional) mit Lukenverkleidung (15cm hoch)





E1230 geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860

Technische Daten						
(A) Deckenöffnung (cm)	120 x 70		130 x 70		140 x 70	
(B) Lichte Raumhöhe (cm)	275		275		275	
(C) Ausklappmaß (cm)	50		40		30	
Futterkastenmaß (cm)	119 x 69 x 27		129 x 69 x 27		139 x 69 x 27	
U-Wert, getestet (W/m²K)	1,3	0,7	1,3	0,7	1,3	0,7
ISO-Oberdeckel	nein	ja*	nein	ja*	nein	ja*
Artikel-Nr.	21131	<b>211310</b>	21133	211330	21135	211350

\*= Schwenkraum Automatisch 155 cm / Manuell 108 cm



- [Zertifikat Brandschutz](#)
- [Zertifikat U-Wert](#)