

Minka Bodentreppe Euro Star mit U-Wert 1,1 W/m²K 220-300cm Raumhöhe 100x70cm Deckenöffnung

Isolationstreppe mit Stahlzarge und Schnellmontage



Art. Nr.: M102716

581,10 €

UVP 609,28 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**



Gewicht: 47 kg

U-Wert: 1,1 W/m ² ·K	Lichte Raumhöhe: 220 - 300 cm	Breite Deckenöffnung: 70 cm
Typ: Euro Star	Hersteller: Minka	Kategorie: Bodentreppen
Länge Deckenöffnung: 100 cm	Tragkraft: 150 kg	Deckelstärke: 33 mm
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.minka.at/	gpsr_manufacturer_name: Minka Holz- und Metallverarbeitings GmbH	gpsr_manufacturer_postalco: 8642
gpsr_manufacturer_street: Flurgasse	gpsr_manufacturer_city: St. Lorenzen im Mürtal	gpsr_manufacturer_email: office@minka.at
gpsr_manufacturer_housenumber: 6	gpsr_manufacturer_country: Österreich	

Dachbodentreppe Euro Star - Die Isolationsscherentreppe mit Stahlzarge und Schnellmontagesystem.

Die Scherentreppe Euro Star ist das Platzwunder unter den Dachbodentreppen von Minka. Sie ist auch für sehr kleine Deckenöffnungen geeignet und lässt sich aufgrund des Schnellmontagesystems sehr leicht einbauen. Zudem verspricht die Euro Star auch eine gute Isolierung des Dachbodens, denn dank des Deckels mit 33 mm Stärke und der fugenlosen Rundumdichtung erreicht sie einen U-Wert von 1,1 W/m²K.

Flexibles Design.

Die Scherentreppe Euro Star ist in neun verschiedenen Größen erhältlich und lässt sich somit in nahezu jede Deckenöffnung einsetzen. Die Rohbaumaße der Öffnung können 70×50, 70×70, 80×80, 90×60, 90×70, 90×90, 100×70, 120×60 oder 120×70 cm betragen. Maximal ist mit der Euro Star eine Raumhöhe von drei Metern erreichbar.

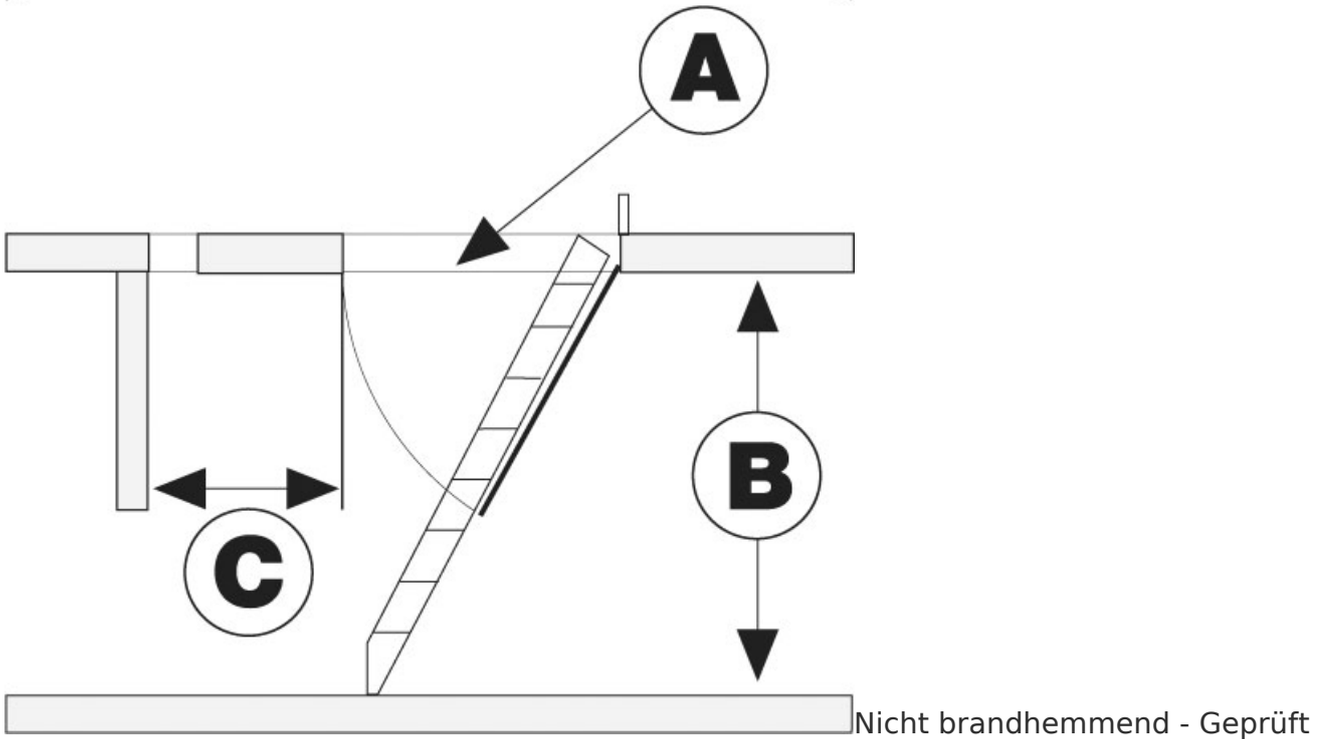
Damit sich die Treppe auch optisch optimal ins Raumbild einfügt, ist der Deckel auf beiden Seiten in schlichtem Weiß gehalten. Auch die Stahlzarge ist weiß und sorgt für einen schönen Abschluss der Treppe an der Decke.

Nachhaltige Nutzung.

Trotz Ihrer eher kleinen Größe ist die Bodentreppe Euro Star äußerst stabil und robust. Grund dafür ist, dass die Stufen und Scherenelemente aus hochqualitativem, pulverbeschichtetem Stahl bestehen. Der Schnapper ist ebenso aus Metall gefertigt und ist in einer kleinen Mulde versenkt. Somit ruht die eingeschobene Treppe bis zur nächsten Verwendung stets sicher in Ihrem Rahmen.

- Geprüft gemäß DIN EN 14975:2007
- Scherentreppe mit Stahlzarge und hoher Isolationsstärke
- Komplett vormontiert, daher einfach und schnell zuhause einzubauen
- U-Wert: 1,1 W/m²K
- Neun verschiedene Größen: 70×50, 70×70, 80×80, 90×60, 90×70, 90×90, 100×70, 120×60 und 120×70 cm
- Maximale Raumhöhe: 3000 mm
- Fugenlose Rundumdichtung
- Futterkasten aus MDF-Platten mit Stahlzarge und Schnellmontagesystem
- Beidseitig weißer Deckel und Futterkasten
- Scherenleiter aus pulverbeschichtetem Stahl
- Einfaches Öffnen der Leiter durch Auseinanderziehen
- Stufen mit Noppen sorgen für sicheren Auftritt ohne Rutschgefahr
- Stabiler Metallschnapper mit versenkter Schnappermulde
- max. Belastbarkeit: 150 kg





gemäß DIN EN 14975:2007

Technische Daten					
(A) Deckenöffnung (cm)	90 x 60	90 x 70	100 x 70	120 x 60	120 x 70
(B) Lichte Raumhöhe (cm)	220 - 300				
(C) Ausklappmaß (cm)	75*		65*	45*	
Futterkastenmaß (cm)	89 x 59 x 17		99 x 69 x 17	119 x 59 x 17	119 x 69 x 17
U-Wert (W/m ² K, geprüft)	1,1				
Artikel-Nr.	10271	102713	102716	10273	10274

*= Beachten Sie bitte das technische Datenblatt (unten) je nach Aufbau kann sich dieser Wert ändern.



- [Zertifikat U-Wert](#)