

Minka Bodentreppe Type 18 Univers mit U-Wert 1,3 W/m²K bis 315cm Raumhöhe

Vollautomatische Scherentreppe

Art. Nr.: 3293-OX



ab 2.643,95 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



U-Wert: 1,3 W/m ² K	Typ: Type 18 Univers	Hersteller: Minka
Kategorie: Bodentreppe	gpsr_manufacturer_street: Flurgasse	gpsr_manufacturer_name: Minka Holz- und Metallverarbeitings GmbH
gpsr_manufacturer_postalcode: 8642	gpsr_manufacturer_email: office@minka.at	gpsr_manufacturer_city: St. Lorenzen im Mürztal
gpsr_manufacturer_housenumber: 6	gpsr_manufacturer_country: Österreich	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.minka.at/
Tragkraft: 150 kg		

Dachbodentreppe "Type 18 Univers", die vollautomatische Scherentreppe.

Maximalen Komfort gibt es mit der elektrischen Bodentreppe Type 18 Univers von Minka. Dank des eingebauten Motors lässt sich diese Scherentreppe einfach per Fernbedienung ein- und ausfahren. Die Stromversorgung erfolgt ganz einfach über eine Steckdose, an der die Treppe eingesteckt wird. Darüber hinaus weist die Type 18 Univers eine brandhemmende Wirkung von 30 Minuten auf, geprüft nach EN 1363 und EN 1634.

Flexibles Design.

Die vollautomatische Bodentreppe Type 18 Univers ist in vier verschiedenen Größen erhältlich. Mit Maßen von 120×60, 120×70, 130×70 oder 140×70 cm ist sie für unterschiedliche Deckenöffnungen geeignet. Die Scheren lassen sich so weit ausfahren, dass insgesamt eine Raumhöhe von maximal 2900 mm erreichbar ist.

Der Unterdeckel der Type 18 Univers ist in einem schlichten Weiß gehalten. Somit fügt sie sich im geschlossenen Zustand unauffällig in das Raumbild ein. Die Treppe selbst ist mit einer schwarzen bzw. weißen Pulverbeschichtung versehen.

Nachhaltige Nutzung.

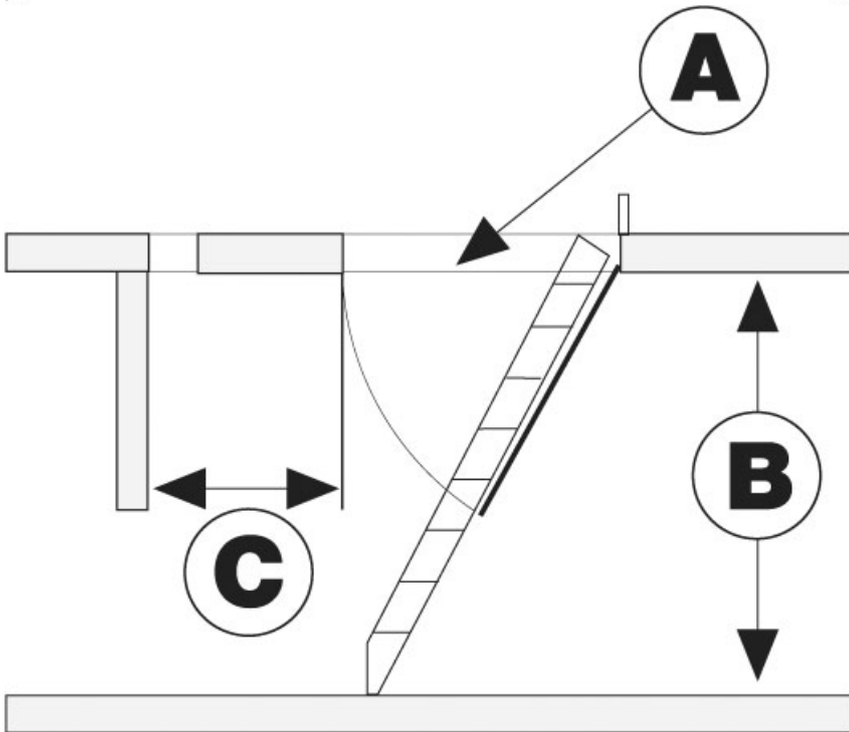
Diese Dachbodentreppe besteht aus pulverbeschichteten Stahlscheren und -stufen. Der Futterkasten ist aus MDF-Platten gefertigt. Durch die Verwendung dieser verschleißarmen Materialien sind eine sichere Benutzung und eine lange Lebensdauer der Scherentreppe Type 18 Univers sichergestellt.

- Funkfernbedienung serienmäßig
- Einfach bei Steckdose anstecken -220 V
- Brandhemmend E1230 geprüft nach ONORM EN 1363, EN1634, 83860
- 65 mm starker Isolationsdeckel
- 2 Dichtungen serienmäßig
- Thermische Trennung Zarge — Futterkasten
- Versenkte Scharniere
- Stahlscherenpaket
- 18 mm starker Futterkasten Höhe 31 cm
- ISO-Oberdeckel (optional) mit Lukenverkleidung 152 cm hoch)



Hinweis

Hierbei handelt es sich um eine Sonderkonstruktion. Daher ist eine Retoure ausgeschlossen.



Brandhemmend E1230 geprüft nach

ONORM EN 1363, EN1634, 83860

Technische Daten									
(B) Licht Raumhöhe (cm)	290								
(A) Deckenöffnung (cm)	120 x 60		120 x 70		130 x 70		140 x 70		
(C) Ausklappmaß (cm)	58		58		48		38		
Futterkastenmaß (cm)	119 x 59 x 31		119 x 69 x 31		129 x 69 x 31		139 x 69 x 31		
Schwenkraum OD auto/man (cm)	165 / 106		165 / 116		165 / 116		165 / 116		
U-Wert getestet (W/m ² K)	1,3	1,1	1,3	1,1	1,3	1,1	1,3	1,1	
ISO-Oberdeckel	nein	ja	nein	ja	nein	ja	nein	ja	
Artikel-Nr.	21642	216420	21641	216410	21643	216430	21645	216450	

Technische Daten				
(B) Licht Raumhöhe (cm)	290 - 315			
(A) Deckenöffnung (cm)	120 x 60	120 x 70	130 x 70	140 x 70

(C) Ausklappmaß (cm)	58		58		48		38	
Futterkastenmaß (cm)	119 x 59 x 31		119 x 69 x 31		129 x 69 x 31		239 x 69 x 31	
Schwenkraum OD auto/man (cm)	165 / 106		165 / 116		165 / 116		165 / 116	
U-Wert (W/m ² K)	1,3	1,1	1,3	1,1	1,3	1,1	1,3	1,1
ISO-Oberdeckel	nein	ja	nein	ja	nein	ja	nein	ja
Artikel-Nr.	21642M	21642MO	21641M	21641MO	21643M	21643MO	21645M	21645MO



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