





k/apster

Slim

Funktionalität

- · Mehr Raum durch smarten Klappmechanismus
- · Klappen mit nur einem Handgriff
- · Klappbar ohne Veränderung der Gesamtlänge

Sicher & Zuverlässig

- · Hochwertige Qualität und erstklassige Verarbeitung
- · Anspruchsvolles Design und durchdachte Konstruktion
- · Integrierter Handlauf zur Absturzsicherung

Design

- · Flexibilität durch Baukastenprinzip
- · Modulares Stecksystem zur Einstellung der individuellen Steigung
- $\cdot\;$ Durch geringe Ausladung geeignet für enge Einbausituation
- · Benötigter Kraftaufwand: mittel (geeignet für gelegentliches Klappen)
- · Stufentiefe: 13cm

Zubehör



Antirutschfolie



Abstandhalter



Deckenwinkel

Material



Multiplex Birke

Oberflächenbeschichtung



Birke Furnier unbehandelt (für eigenes Gestalten)

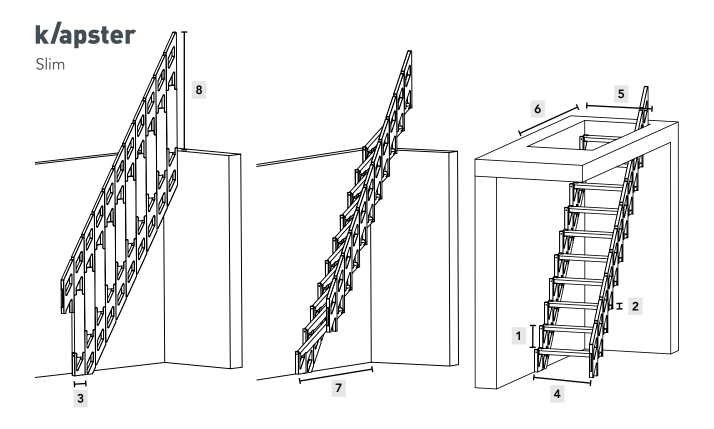


Birke Funier geölt



HPL weiß





Technische Daten

Steigung 1	Zwischen 18,8 cm und 24 cm
Anzahl Stufen	Abhängig von Geschosshöhe und Steigung, 1-13
Stufenstärke 2	30,6 mm
Stufentiefe 3	13 cm
Treppenbreite / Laufbreite 4	59,7 cm / 52,9cm
Traglast	140 kg
Produktgewicht	ca. 3,7 kg pro Bauteil *
Eignung Innen-/Außenbereich	Innenbereich
Deckenöffnung / Breite 5	Min. 61 cm
Deckenöffnung / Länge 6	Abhängig von der Steigung, min. 80 cm – 190 cm
Ausladung 7	(Stufenanzahl (X) \times 13,15 cm) + 15 cm
Treppenhöhe eingeklappt 8	Höhe der letzten Stufe + ca 100 cm
Ausführung	gerade
Befestigungspunkte an der Wand	Je nach Geschosshöhe: 1-6

 $^{^{\}star}$ Ein Bauteil besteht aus jeweils einer Stufe mit den zwei anschließenden Wangenelementen.

Die Klapptreppe ist ausgelegt für die Verwendung als Hilfstreppe. Sie entspricht nicht den baurechtlichen Anforderungen von Notwendigen – oder Nicht Notwendigen Treppen, gem. DIN 18065.

Bitte beachten Sie: Wir übernehmen keine Verantwortung über Einbauempfehlungen. Für verbindliche Beratung und Unterstützung beim Einbau wenden Sie sich bitte an Ihre*n örtliche:n Schreiner*in o.Ä.

