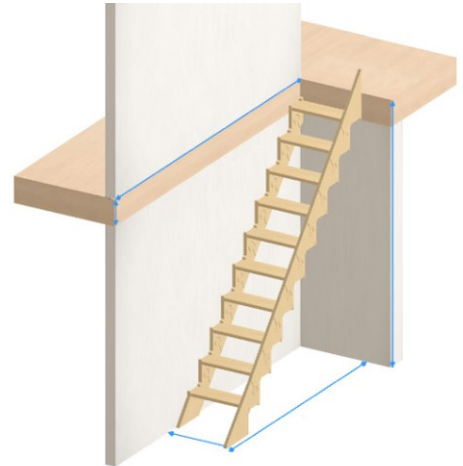


## Klapster Comfort Birke geölt mit 13 Stufen

Art. Nr.: RVWKO2220-7013



<b>Treppenbreite:</b> 61,1 cm	<b>Geschosshöhe:</b> 286-270cm	<b>Holzart:</b> Birke geölt
<b>Treppenlauf:</b> geradelaufend	<b>Ausladung:</b> 256,3 cm	<b>Sprossen/Stufen:</b> 12
<b>Material:</b> Birke Multiplex	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 60388	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Gwinnerstr.
<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@klapster.de	<b>Tragkraft:</b> 180 kg	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.klapster.de">https://www.klapster.de</a>
<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Frankfurt am Main	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 46
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> raumvonwert GmbH		

### Die Klapster Comfort - Mit federunterstütztem Drehstab: Die Comfort-Variante ermöglicht ein kinderleichtes, sekundenschnelles Einklappen.

Empfohlen wird diese Variante bei häufigem Klappen, bspw. bei Hochbetten, Zwischenebenen oder ausgebauten Dachböden. Die Bauteile werden vormontiert geliefert, sodass der Aufbau und die Montage von Klapster innerhalb kürzester Zeit umgesetzt werden kann. Dank der Federunterstützung hält sich die Comfort-Variante in eingeklapptem Zustand eigenständig an der Wand. Die Preise für diese Variante variieren je nach Größe, Handlaufausführung und Oberflächenbeschaffenheit.

## Funktionalität

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

## Sicher & Zuverlässig

- Hochwertige Qualität und erstklassige Verarbeitung
- Anspruchsvolles Design und durchdachte Konstruktion
- Zur Absturzsicherung mit Handlauf verfügbar

## Design

- Flexibilität durch Baukastenprinzip
- Federunterstützte Drehstäbe für einfaches Klappen
- Schneller Aufbau durch vormontierte Stufen-Wangenelemente
- Stufentiefe: 18,5cm

## Eigenschaften

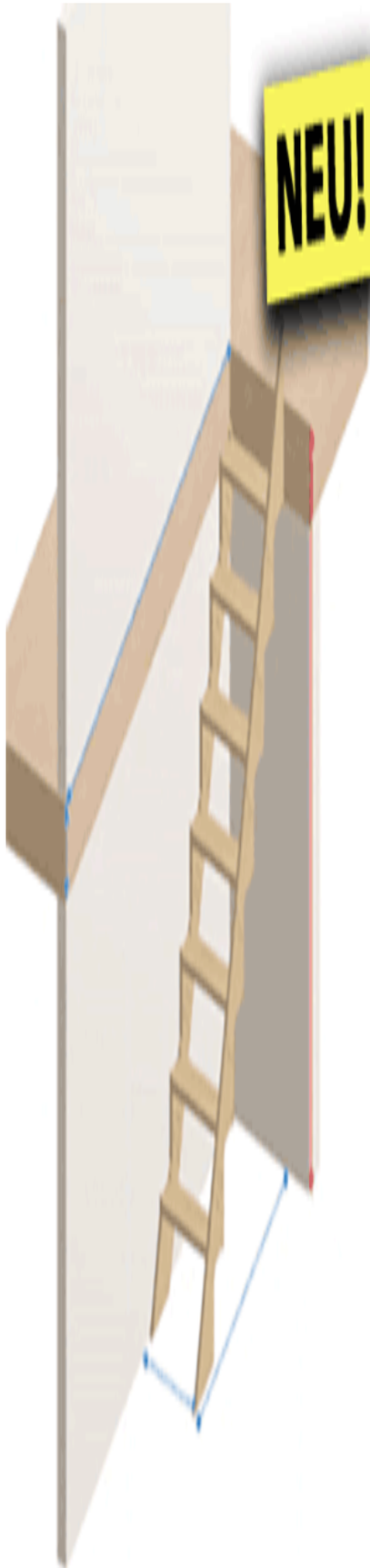
- Stufenstärke: 30,6 cm
- Stufentiefe: 18,5 cm
- Treppenbreite: 61,1 cm
- Laufbreite: 53,9 cm
- Deckenöffnung Breite: 61,5 cm
- Deckenöffnung Länge: Abhängig von Steigung 140 - 189 cm
- Traglast: 180 kg
- Material: Birke Multiplex



## Hinweis

Die Treppe wird auf Basis Ihrer angegebenen Daten maßangefertigt. 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.



**NEU!**

# k/lapster "Ganz groß auf kleinstem Raum!"

Die Klapptreppe

- ✓ klappbar
- ✓ extrem platzsparend
- ✓ als Baukasten oder auf Maß
- ✓ ein echter Hingucker

[Jetzt konfigurieren](#)



Bitte geben Sie Ihre Geschosshöhe ein:

Stufenanzahl	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Geschosshöhe bei 19,6cm Steigung	78,4	98,0	117,6	137,2	156,8	176,4	196	215,6	235,2	254,8	274,4
Geschosshöhe bei 20,0 cm Steigung	80,0	100,0	120,0	140,0	160,0	180,0	200,0	220,0	240,0	260,0	280,0
Geschosshöhe bei 20,4 cm Steigung	81,6	102,0	122,4	142,8	163,2	183,6	204,0	224,4	244,8	265,2	285,6
Geschosshöhe bei 20,7 cm Steigung	82,8	103,5	124,2	144,9	165,6	186,3	207,0	227,7	248,4	269,1	289,8
Geschosshöhe bei 21,0 cm Steigung	84,0	105,0	126,0	147,0	168,0	189,0	210,0	231,0	252,0	273,0	294,0
Geschosshöhe bei 21,5 cm Steigung	86,0	107,5	129,0	150,5	172,0	193,5	215,0	236,5	258,0	279,5	301,0
Geschosshöhe bei 22,2 cm Steigung	88,8	111,0	133,2	155,4	177,6	199,8	222,0	244,2	266,4	288,6	310,8
Geschosshöhe bei 22,5 cm Steigung	90,0	112,5	135,0	157,5	180,0	202,5	225,0	247,5	270,0	292,5	315,0
Geschosshöhe bei 22,8 cm Steigung	91,2	114,0	136,8	159,6	182,4	205,2	228,0	250,8	273,6	296,4	319,2
Geschosshöhe bei 23,1 cm Steigung	92,4	115,5	138,6	161,7	184,8	207,9	231,0	254,1	277,2	300,3	323,4
Geschosshöhe bei 23,3 cm Steigung	93,2	116,5	139,8	163,1	186,4	209,7	233,0	256,3	279,6	302,9	326,2
Geschosshöhe bei 23,6 cm Steigung	94,4	118,0	141,6	165,2	188,8	212,4	236,0	259,6	283,2	306,8	330,4
Geschosshöhe bei 24,0 cm Steigung	96,0	120,0	144,0	168,0	192,0	216,0	240,0	264,0	288,0	312,0	336,0

\* Die angegebenen Maße in der Tabelle werden alle in cm ausgegeben.

**Hinweis**

Bitte beachten Sie das eine Abweichung von -3cm bis +3cm zulässig ist.