

DOLLE®

BODENTREPPEN

KNIESTOCKTÜREN



DOLLE BODENTREPPEN – DER WAHRE U-WERT

Beim U-Wert ist genaues Hinsehen wichtig. Für Bodentreppen ist der U-Wert ein wichtiger Hinweis darauf, wie gut die Treppe am Übergang von warmem Wohnraum zu kälterem Dachboden isoliert. Der U-Wert wird durch Prüfung durch Testinstitute oder durch Berechnung ermittelt. Die Berechnung erfolgt unter Berücksichtigung des Einbaus der Bodentreppe gemäß Einbauvorschriften des Herstellers und liefert vergleichbare Ergebnisse wie eine Prüfung. Wichtig ist dabei, dass immer das gesamte Bauteil im eingebauten Zustand bewertet wird und nicht nur der Lukendeckel.

Bei DOLLE finden Sie den „wahren U-Wert“. Wir testen die Funktion unserer Wärmedämmung genau, anstatt sie nur zu berechnen. Unsere Bodentreppen werden als komplettes Bauteil mit dem gesamten Lukendeckel geprüft – sowohl in unserem eigenen Prüflabor als auch durch unabhängige Institute. Achten Sie daher stets auf die Bezeichnung „bauteilgeprüft“. Auf Wunsch erhalten Sie bei uns jederzeit Prüfzeugnisse und Zertifikate für alle Modelle.

Unsere Qualitätswegweiser



Produziert nach DIN
Alle Bodentreppen werden nach DIN 14975 produziert und geprüft.



Wärmedämmung
Bauteilgeprüfter U-Wert, nach DIN EN 12207:1 2001-02, geprüft durch das ift Rosenheim und das Dänische Technologische Institut



Luftdicht KLASSE 4
Die Bodentreppen sind luftdicht nach DIN EN 12207 / 12114 und wurden mit Blower-Door-Test geprüft.



Geprüft mit Überlast
DOLLE Bodentreppen sind stabil und belastbar bis 150 kg und 200 kg (je nach Modell).



Schneller Einbau
Patentierte Click-Module und Knickhebel machen den Einbau schnell und einfach – durch eine Person.



Feuerhemmend
Modelle von DOLLE mit diesem Hinweis sind für Einbau in feuerhemmenden Decken geeignet und erfüllen Brandschutzvorgaben.



Elektrische Bedienung
Bei Modellen von DOLLE mit diesem Hinweis lassen sich die Leiternteile elektrisch ein- und ausfahren.



QNG ready
DOLLE clickFIX ist schadstoffarm und 'QNG ready'-zertifiziert vom Sentinel Haus Institut und erfüllt die KfW-Neubauförderungskriterien.



Geringes Gewicht



Zertifiziert
Für DOLLE Bodentreppen werden Hölzer verwendet, die nach FSC® zertifiziert sind.

INHALTSVERZEICHNIS

DOLLE clickFIX® Bodentreppen	3
DOLLE clickFIX®	4
DOLLE clickFIX® Thermo	5
DOLLE clickFIX® comfort	6
DOLLE clickFIX® vario	7
DOLLE extra	8
DOLLE kompakt	9
DOLLE elektro-top	10
DOLLE alu-top	11
DOLLE alu-fix	12
DOLLE alu-fix	12
DOLLE mini	13
DOLLE F 30	14
DOLLE REI 60	15
DOLLE REI 60 vario	16
DOLLE F 90	17
Ersatzteile	18
DOLLE Kniestocktür	19
DOLLE Kniestocktür F 30	20
DOLLE Deckenluke / Revisionsluke	21
Bodentreppen Übersicht	22
Luftdichter Deckenanschluss	25

SYSTEM MIT FIXEM CLICK

CLICKFIX® BODENTREPPEN



QNG ready

DOLLE clickFIX® ist schadstoffarm und 'QNG ready'-zertifiziert vom Sentinel Haus Institut und erfüllt die KfW Neubauförderungskriterien zu 100 %.



Patentierte Montagetechnik

click-Module und Knickhebel garantieren einen leichten, zeitsparenden und sicheren Einbau – sogar durch nur 1 Person möglich!



Deckenbündiger Einbau
(Handlauf als Zubehör erhältlich)

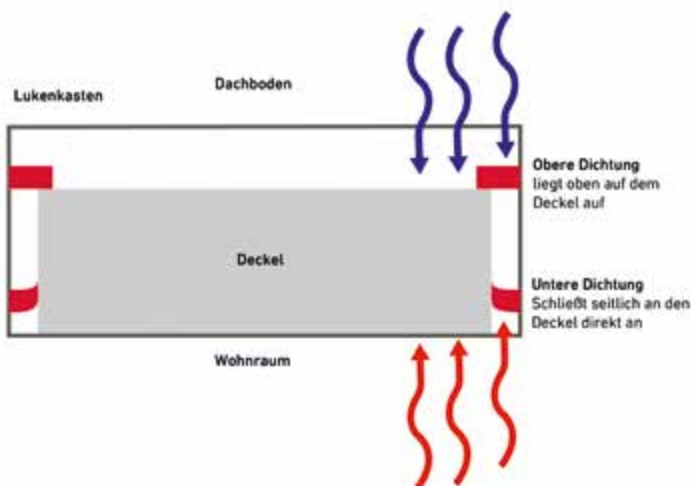
Einbau mit Abdeckleisten

Deckenbündig oder mit Abdeckleisten

Im Lieferumfang sind **beide Leistenvarianten** enthalten. Ebenfalls inklusive ist das **Deckenanschlussband (TwinAktiv-Folie)** für den luftdichten Einbau.



Deckenbündige Leisten Abdeckleisten

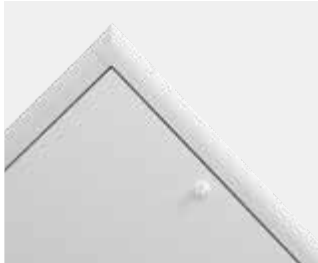


Umlaufende Doppeldichtungen und Eckdichtungen

schützen optimal vor der Bildung von Kondenswasser und halten zusammen mit anderen Dämm- und Isolierungsmaßnahmen die Treppe und den Dachboden luftdicht. Im geschlossenen Zustand liegt der Deckel innen fest an der obersten Dichtung. Die zweite, untere Dichtung schmiegt sich an die Seite des Deckels.

CLICKFIX®

Jetzt noch besser



Einbau mit breiterer Abdeckleiste



Einbau deckenbündig



Patentierter Knickhebel für einfache Montage



Leichter Einbau mit click-Modulen



U-WERT:
0,49



Maße	
Rohbaumaße	110/120/130/140 × 60/70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 110 cm bis 274 cm,
Lichte Raumhöhe	bis 318 cm mit längerer Leiter (ab Rohbaumaß L 140 cm)
Ausklappmaß	153 cm
Sondermaße	Rohbaumaß (L × B) min. 101,5 × 56,4 cm bis 160 × 100 cm, Kastenhöhe bis 80 cm

Daten	
Lukenkasten	Holz, 24 cm hoch, weiß
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiternteil	3-teilig, Holme Kiefer, Stufen Buche, 4-teilig (bei Kastenlänge bis 119,9 cm), 2-teilig als Sonderausführung möglich
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
TOP-Wärmedämmung	U-Wert 0,49 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise	
Sonderanfertigungen gegen Aufpreis	
Zwei umlaufende Dichtungen und zusätzliche Eckdichtungen	
Zusatzstufen inklusive bei Kastenhöhe ab 34 cm	
Leichter Einbau auch durch eine Person	
Patentierter Montagetechnik	
Ideal für Profis und Heimwerker	

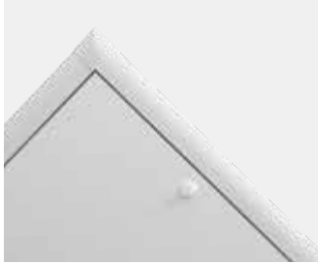
Lieferumfang
Fußkappen, TwinAktiv-Folie, Leisten (Kunststoff, weiß) für deckenbündigen Einbau oder zur Abdeckung der Einbaufuge, Bedienstab, Justierschrauben zur einfachen Montage

→ dolle.de/clickfix



CLICKFIX® THERMO

Wärmer geht's nicht



Breite Abdeckleisten



Einbau deckenbündig



Patentierter Knickhebel
für einfache Montage



Top gedämmter
Lukendeckel



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm bis 274 cm,
Lichte Raumhöhe	bis 318 cm mit längerer Leiter (ab Rohbaumaß L 140 cm)
Ausklappmaß	153 cm
Sondermaße	Kastenhöhe bis 80 cm

Daten

Lukenkasten	Holz, 24 cm hoch, weiß
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiternteil	3-teilig, Holme Kiefer, Stufen Buche, Stufentiefe 8,3 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
TOP-Wärmedämmung	U-Wert 0,38 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

Sonderanfertigungen gegen Aufpreis
Zwei umlaufende Dichtungen und zusätzliche Eckdichtungen
Zusatzstufen inklusive bei Kastenhöhe ab 34 cm
Leichter Einbau durch eine Person
Patenterte Montagetechnik
Ideal für Profis und Heimwerker

Lieferumfang

Fußkappen, TwinAktiv-Folie, Leisten (Kunststoff, weiß) für deckenbündigen Einbau oder zur Abdeckung der Einbaufuge, Bedienstab, Justierschrauben zur einfachen Montage



CLICKFIX® COMFORT

Sicher und komfortabel



DIN EN
14975



Komfortstufen 13 cm tief



Stahlleiterteil mit
Teleskophandlauf



Stufenlos verstellbare
Teleskopfüße



Leichtes Ausklappen
dank Federmechanik



U-WERT:
0,49



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	244 – 264 cm, mit Verlängerung bis 285 cm (ab Rohbaumaß L 130 bis 277 cm, ab L 140 bis 285cm)
Ausklappmaß	144 cm
Sondermaße	Rohbaumaß (L × B) min. 120 × 60 cm bis 160 × 100 cm, Kastenhöhe bis 80 cm

Daten

Lukenkasten	Holz, 24 cm hoch, weiß
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiterteil	3-teilig, Stahl, anthrazit pulverbeschichtet, Stufentiefe 13 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
TOP-Wärmedämmung:	U-Wert 0,49 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

Sonderanfertigungen gegen Aufpreis
Zwei umlaufende Dichtungen und zusätzliche Eckdichtungen
Zusatzstufen inklusive bei Kastenhöhe ab 34 cm
Leichter Einbau auch durch eine Person
Patenterte Montagetchnik
Ideal für Profis und Heimwerker

Lieferumfang

Teleskophandlauf, TwinAktiv-Folie, Leisten (Kunststoff, weiß) für deckenbündigen Einbau oder zur Abdeckung der Einbaufuge, Bedienstab, Justierschrauben zur einfachen Montage

→ dolle.de/clickfix-comfort



CLICKFIX® VARIO

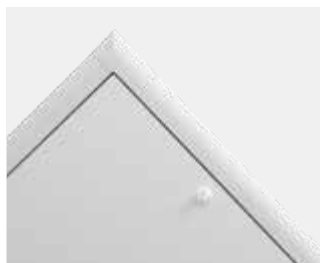
Scherentreppe aus Aluminium



DIN EN
14975



Scherentreppe mit
Stufentiefe 11 cm



Breite Abdeckleisten



Einbau deckenbündig



Besonders stabil durch
zusätzlichen Rahmen



U-WERT:
0,49



Maße

Rohbaumaße	90 × 60/70 cm, 110 × 60/70 cm, 120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 110 cm
Lichte Raumhöhe	ab 239 cm (9 Stufen) bis 415 cm (14 Stufen)
Ausklappmaß	134–249 cm
Sondermaße	Rohbaumaß (L × B) min. 100 × 60 cm bis 160 × 80 cm, Kastenhöhe bis 80 cm (Ab 10 Stufen min. 110 cm)

Daten

Lukenkasten	Holz, 24 cm hoch, weiß
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiterenteil	Scherentreppe Aluminium mit 9, 10, 11, 12, 13 oder 14 Stufen Stufenmaß 32 × 11 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
TOP-Wärmedämmung	U-Wert 0,49 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

- Sonderanfertigungen gegen Aufpreis
- Zwei umlaufende Dichtungen und zusätzliche Eckdichtungen
- Zusatzstufen inklusive bei Kastenhöhe ab 34 cm
- Leichter Einbau auch durch eine Person
- Patentierte Montagetechnik
- Ideal für Profis und Heimwerker

Lieferumfang

- TwinAktiv-Folie, Leisten (Kunststoff, weiß) für deckenbündigen Einbau oder zur Abdeckung der Einbaufuge, Bedienstab, Justierschrauben zur einfachen Montage

→ dolle.de/clickfix-vario



EXTRA

Bodentreppe in Handwerkerqualität



Weißer Lukenkasten



Abdeckleisten inklusive



Lukendeckel



Geriffelte Stufen



U-WERT:
0,77



Maße

Rohbaumaße	112/120/130/140 × 60/70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 112 cm
Lichte Raumhöhe	bis 285 cm bis 260 cm (bei Länge Rohbaumaß von 112 - 119,9 cm) bis 332 cm (bei Länge Rohbaumaß ab 140 cm)
Ausklappmaß	164 cm
Sondermaße	Rohbaumaß (L × B) min. 112 × 50 cm bis 160 × 100 cm, Kastenhöhe bis 80 cm
Mit Schloss	lieferbar gegen Aufpreis

Daten

Lukenkasten	Kiefer, weiß lasiert, 19 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 64 mm
Leiternteil	3-teilig Holme Kiefer, Stufen Buche, Stufentiefe 6,9 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert	0,77 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Lieferumfang

Fußkappen, Abdeckleisten aus Kunststoff (weiß), Bedienstab



KOMPAKT

Bodentreppe zum Einstiegspreis

DIN EN
14975



Lukenkasten



Scharniere am Deckel



Klappleiter klassisch



Stabiler Deckel



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	max. 285 cm
Ausklappmaß	162 cm

Daten

Lukenkasten	Holz, 14 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 40 mm
Leiterenteil	3-teilig aus Fichte
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert	1,16 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Lieferumfang

Fußkappen, Abdeckleisten aus Kunststoff (weiß), Bedienstab

→ dolle.de/kompakt



ELEKTRO-TOP

Elektrische Scherentreppe



Leiser Motor



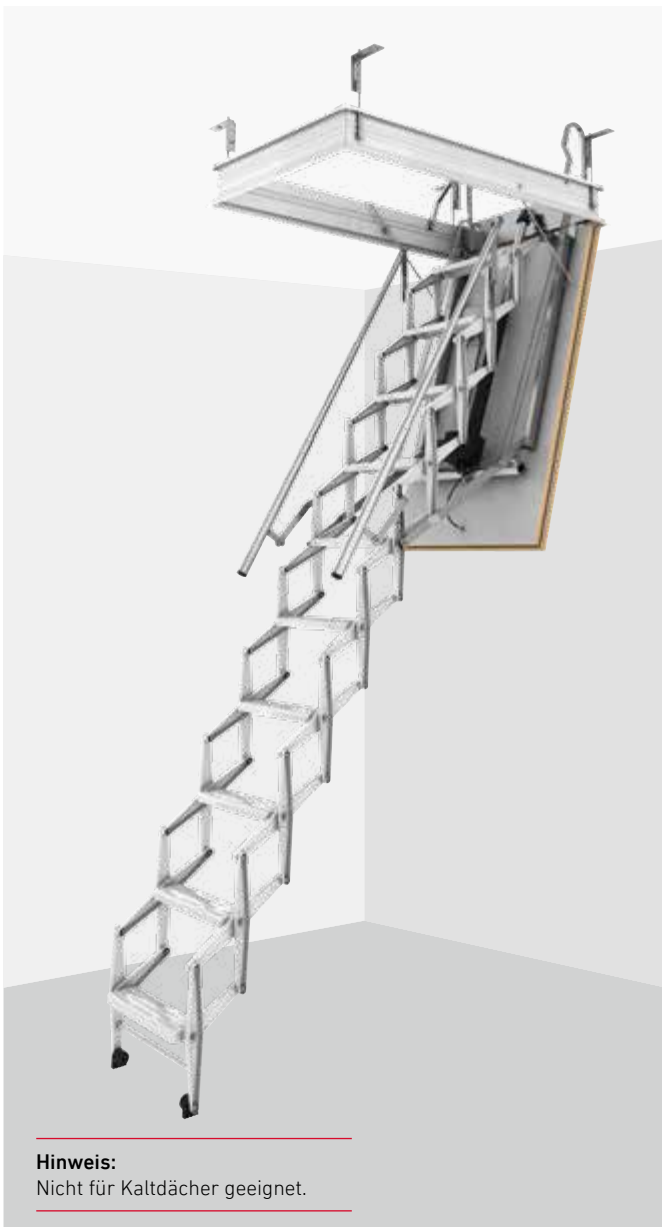
Teleskophandlauf auf beiden Seiten



Scherenleiterteil



Fernbedienung



Hinweis:
Nicht für Kaltdächer geeignet.

Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	max. 240 – 280 cm
Deckenstärke	max. 32 cm

Daten

Lukenkasten	Stahl, 15 cm hoch, weiß pulverbeschichtet
Lukendeckel	Weiß, Stärke 50 mm
Leiterteil	Stahl, weiß pulverbeschichtet (10 Stufen), Stufentiefe: 10 cm, Stufenmaß: 120 × 60 cm = 25 × 10 cm, alle anderen Abmessungen: 35 × 10 cm,
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert:	U-Wert 1,20 W/m ² ·K

Technische Hinweise

Zwei umlaufende Dichtungen und zusätzliche Eckdichtungen
Rollen für Schutz des Fußbodenbelags
Beidseitige Teleskophandläufe für optimale Sicherheit

Lieferumfang

Fernbedienung



ALU-TOP

Manuell oder elektrisch



Manuelle Entriegelung
möglich



Fernbedienung



Handlauf



Verschluss



U-WERT:
0,58

Maße

Rohbaumaße Manuell 112/120 × 60 cm,
112/120/130/140 × 70 cm

Rohbaumaße Elektrisch 120/130/140 × 70 cm

Deckenöffnung Breite min. 60 cm

Deckenöffnung Länge min. 112 cm

Lichte Raumhöhe max. 279 cm

Ausladung ca. 122 – 136 cm bei 10 Stufen

Sondermaße möglich, auf Anfrage

Daten

Lukenkasten Tischlerplatte, 24 cm hoch

Lukendeckel Unten weiß, Stärke 65 mm

Leiterenteil Scherenpaket aus Alu-Druckguss

Tragkraft 200 kg, mit Überlastprüfung

U-Wert 0,58 W/m²·K

Luftdicht Klasse 4 nach DIN EN 12207 / 12114

Auch mit Schloss lieferbar

Auch in feuerhemmender Ausführung F 30 oder F 90 lieferbar

Lieferumfang

Abdeckleisten aus Kunststoff (weiß), Rollen, Bedienstab



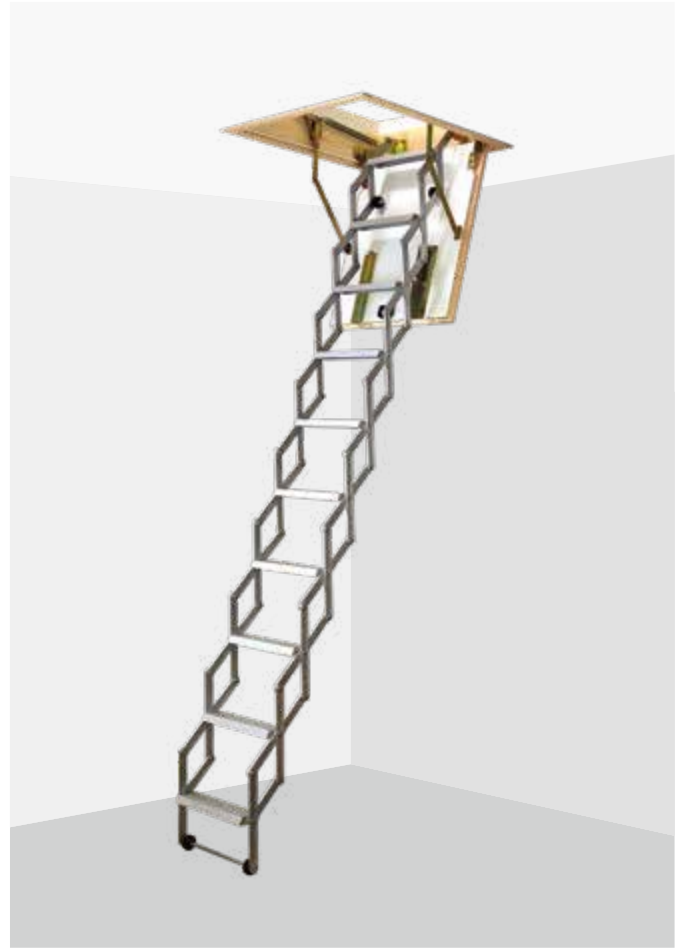


ALU-FIX

Mit Stirnbrett

Maße

Rohbaumaße	65 × 55 cm
Deckenöffnung Breite	min. 55 cm
Deckenöffnung Länge	min. 65 cm
Lichte Raumhöhe	219 – 300 cm



ALU-FIX

Mit Kasten

Maße

Rohbaumaße	70 × 60/70 cm, 80 × 60/70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 70 cm
Deckenöffnung Länge	min. 60 cm
Lichte Raumhöhe	260 cm



MINI

Die Bodentreppe für den kleinsten Raum

DIN EN
14975



Wenig Platzbedarf im Dachraum



Sehr kleine Deckenöffnung



mini Sondermaß



Bedienstab inklusive



Maße

Rohbaumaße	95 × 60 cm, 95 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 95 cm
Lichte Raumhöhe	bis 270 cm (Standard) bis 260 cm (Sondermaß)
Ausklappmaß	118 cm
Sondermaße	min. 88 × 60 cm bis max. 112 × 80 cm

Daten

Lukenkasten	Fichte, 14 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 36 mm
Leiterenteil	4-teilig aus Kiefer, Stufen aus Buche
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert	0,64 W/m ² ·K, Sondermaß 1,16 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Lieferumfang

Fußkappen, Abdeckleisten aus Kunststoff (weiß), Bedienstab



F 30

Für feuerhemmende Decken



Scharnier am Deckel



Brandschutzmaterial im Deckel



Klappleiter klassisch



U-WERT:
0,96



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	bis 285 cm (Standard), bis 260 cm (bei Länge Rohbaumaß 112 – 119,9 cm), bis 332 cm (bei Länge Rohbaumaß 140 cm)
Ausklappmaß	164 cm
Sondermaße	min. 112 × 50 cm bis 160 × 80 cm
Mit Schloss	lieferbar gegen Aufpreis

Daten

Lukenkasten	Tischlerplatte, 19 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 56 mm
Leiterenteil	3-teilig aus Kiefer, Stufen Buche
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert	0,96 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

Feuerwiderstand F 30 geprüft von oben und unten in Anlehnung an DIN 4102-2

Lieferumfang

Fußkappen, Abdeckleisten aus Holz (weiß), Bedienstab



REI 60

Für feuerhemmende Decken



Brandschutzmaterial im Deckel



Fußkappen



Lukenkasten



Abdeckleisten aus Holz



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	bis 332 cm
Ausklappmaß	164 cm
Sondermaße	min. 112 – 60 cm × 50 – 80 cm
Rohbaumaß (L × B)	Kastenhöhe bis 80 cm

Daten

Lukenkasten	Holz, 19 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiternteil	3-teilig, Holz, Stufentiefe 8,3 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert:	U-Wert 0,94 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

Feuerwiderstand REI 60 geprüft von unten in Anlehnung an EN 13501-2

Lieferumfang

Fußkappen, Abdeckleisten aus Holz (weiß)



REI 60 VARIO

Für feuerhemmende Decken



Brandschutzmaterial im Deckel



Geriffelte Stufen



Scherenleiternteil aus Aluminium



Kunststofffüße



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	bis 415 cm
Ausklappmaß	134–249 cm

Sondermaße	min. 100 × 60 cm–160 × 80 cm
Rohbaumaß (L × B)	Kastenhöhe bis 80 cm

Daten

Lukenkasten	Holz, 19 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 76 mm
Leiternteil	Scherentreppe Aluminium Stufenmaß 32 × 11 cm
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
Wärmedämmung:	U-Wert 0,94 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Technische Hinweise

Feuerwiderstand REI 60 geprüft von unten in Anlehnung an EN 13501-2

Lieferumfang

Kunststofffüße, Abdeckleisten aus Holz (weiß)



F 90

Für feuerhemmende Decken



Leiter eingeklappt



Brandschutzmaterial im Deckel



Abdeckleisten aus Holz



Bedienstab inklusive



Maße

Rohbaumaße	120 × 60 cm, 120/130/140 × 70 cm
Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
Deckenöffnung Länge	min. 120 cm
Lichte Raumhöhe	bis 285 cm (Standard), bis 332 cm (bei Länge Rohbaumaß 140 cm)
Ausklappmaß	164 cm
Sondermaße	ab 120 × 60 cm bis 140 × 70 cm

Daten

Lukenkasten	Tischlerplatte, 19 cm hoch
Lukendeckel	Weiß, Stärke 70 mm
Leiterenteil	3-teilig aus Kiefer, Stufen Buche
Tragkraft	150 kg, mit Überlastprüfung
U-Wert	0,64 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207 / 12114

Lieferumfang

Fußkappen, Brandschutzlaminatstreifen (braun) oben und unten am Kasten, Bedienstab





ZUBEHÖR

Deckenanschluss-System

Essenziell für eine gute und wirksame Dachbodendämmung ist der luftdichte Anschluss der Bodentreppe an die Deckenöffnung. Dafür bieten wir unser Deckenanschlussband aus TwinAktiv-Folie für alle Modelle an.

Handläufe

Zuverlässige Hilfe beim Auf- und Absteigen

Lukenschutz

Lukenschutzgeländer sind baurechtlich vorgeschrieben und sorgen für mehr Sicherheit im Bodenraum. Sie schirmen die Luke in der Bodenöffnung ab und schützen vor Abstürzen. Erfüllen Sie die Bauvorschriften vieler Landesbauordnungen ganz einfach mit einem DOLLE-Lukenschutz!

→ dolle.de/zubehoer



ERSATZTEILE

Vom kleinen Sprengring bis zum großen Lukendeckel – bei DOLLE finden Sie zu allen Modellen auch die passenden Ersatzteile. Unter Angabe der **Artikelnummer** finden Sie in der Suche auf dolle.de alle passenden Produkte.

→ dolle.de/ersatzteile



KNIESTOCKTÜR

Mehr Stauraum unter dem Dach



Ohne Abdeckleisten



Mit Abdeckleisten



Verschluss aus Kunststoff



Türgriff aus Kunststoff



Rohbaumaße

Standard	80 × 56/70 cm, 100 × 70 cm
Sondermaße	min. 47,5 × 47,4 cm bis max. 162,5 × 102,4 cm

Daten

Zarge	Fichte massiv, 11,5 cm tief
Tür	beidseitig weiß mit innenliegender Wärmedämmung und Falzdichtung
U-Wert	0,65 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207
Abdeckleisten	als Zubehör lieferbar



KNIESTOCKTÜR F30

Brandschutzgeeignet



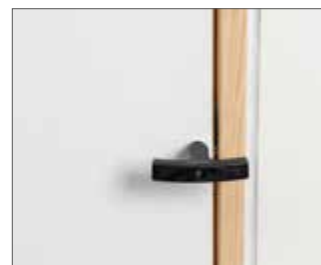
Feuerwiderstand 30 Minuten



Brandschutzmaterial in der Tür



Ohne Abdeckleisten



Türgriff



Rohbaumaße

Standard	80 × 56/70 cm, 100 × 70 cm
Sondermaße	min 32,5 × 32,4 cm bis 112,5 × 82,4 cm

Daten

Zarge	Kiefer, 11,5 cm tief, 4,2 cm stark
Tür	beidseitig weiß mit innenliegender Wärmedämmung und Falzdichtung
U-Wert	0,96 W/m ² ·K
Luftdicht Klasse 4	nach DIN EN 12207
Abdeckleisten	als Zubehör lieferbar



DECKENLUKE / REVISIONSLUKE



Mit Abdeckleisten



Ohne Abdeckleisten



Doppeldichtungen



Holz weiß



Rohbaumaße

Standard 60 × 60 cm

Daten

Zarge Fichte massiv, 11,5 cm stark

Tür beidseitig weiß mit innenliegender
Wärmedämmung und Falzdichtung

U-Wert 0,65 W/m²·K

Luftdicht Klasse 4 nach DIN EN 12207

Abdeckleisten, inklusive

Bedienstab



BODEN TREPPEN

Übersicht


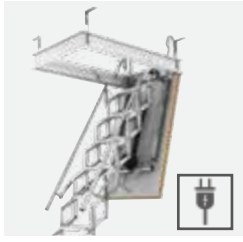
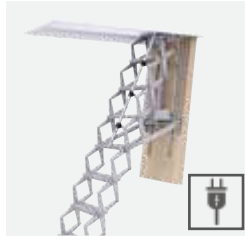





	CLICKFIX® VARIO	CLICKFIX®	CLICKFIX® COMFORT	CLICKFIX® THERMO
Maße				
Lichte Raumhöhe (LH) in cm von bis, mit Verlängerung/zus. Stufen	239 415	274 318	264 285	274 318
Rohbaumaße Länge x Breite cm				
65 x 55				
70 x 60/70				
80 x 60/70				
95 x 60/70	90 x 60/70			
110 x 60/70	●	●		
112 x 60/70				
120 x 60/70	●	●	●	●
130 x 60	●	●		
130 x 70	●	●	●	●
140 x 60				
140 x 70	●	●	●	●
Deckenöffnung Breite min. in cm	60	60	60	60
Deckenöffnung Länge min. in cm	110	110	120	120
Ausklappmaß in cm	115 – 257	153	144	153
Sondermaß Rohbaumaß in cm	101,5 x 60 – 160 x 80	101,5 x 56,4 – 160 x 100	120 x 60 – 160 x 100	117,5 x 60 – 160 x 100
Sondermaß Kastenhöhe in cm	bis 80	bis 80	bis 80	bis 80
Lukenkasten				
Material / Höhe in cm	Holz weiß / 24	Holz weiß / 24	Holz weiß / 24	Holz weiß / 24
Leiter				
Leiter / Scherentreppe	Scherentreppe	2/3/4-tlg.	3-tlg.	3-tlg.
Stufentiefe in cm	11	8,3	13	8,3
Material	Aluminium	Holme Kiefer, Stufen Buche	Stahl, pulverbeschichtet	Holme Kiefer, Stufen Buche
Verbindungsart	Verschraubt	Schwalbenschwanz	Geschweißt	Schwalbenschwanz
Ausstattung				
Schnäpper	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Abdeckleisten	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß
Fußkappen	Füße, schwarz	●	●	●
Handlauf	⊕	⊕	●	⊕
Justierschrauben	●	●	●	●
Deckenanschlussystem	●	●	●	●
Prüfung und Zertifikate				
Geprüft mit Überlast für Tragkraft	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
Luftdicht Klasse 4 nach DIN EN 12207 / 12114	●	●	●	●
U-Wert W/m ² ·K	0,49	0,49	0,49	0,38
QNG ready	●	●	●	●



EXTRA	KOMPAKT	MINI	F 30	REI 60	REI 60 VARIO
285 332	285	270	285 332	285 332	239 415
●		●			
●	●		●	●	●
●			●	●	●
●	●		●	●	●
●	●		●	●	●
60	60	60	60	60	60
112	120	95	120	120	120
164	162	118	164	164	115–257
2 × 50 – 160 × 100		88 × 60 – 112 × 80	112 × 50 – 160 × 80	112 × 50 – 160 × 80	112 × 50 – 160 × 80
bis 80			bis 80	bis 80	bis 80
Holz weiß / 19	Holz / 14	Holz / 14	Holz / 19	Holz / 19	Holz / 19
3-tlg.	3-tlg.	4-tlg.	3-tlg.	3-tlg.	Scherentreppe
6,9	8,3	6,9	8,3	8,3	11
Holme Kiefer, Stufen Buche Schwalbens.	Fichte Gedübelt	Holme Kiefer, Stufen Buche Schwalbens.	Holme Kiefer, Stufen Buche Schwalbens.	Holme Kiefer, Stufen Buche Schwalbens.	Aluminium Verschraubt
Kunststoff Kunststoff weiß	Kunststoff Kunststoff weiß	Kunststoff Kunststoff weiß	Metall Holz weiß	Kunststoff Holz weiß	Kunststoff Holz weiß Füße, schwarz
●	●	●	●	●	
⊕	⊕		⊕		
⊕	⊕	⊕			
150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
●	●	●			
0,77	1,16	0,64	0,96	0,94	0,94
●					

Nutzungshinweis: Bodentreppen sind nur für den gelegentlichen Zugang zum Dachboden geeignet.

					
F 90	ELEKTRO-TOP	ALU-TOP ELEKTR.	ALU-TOP MANUELL	ALU-FIX	ALU-FIX MIT KASTEN
	240 – 280	215 – 279		300	260
				●	●
					●
●	●	120 × 70	●		
●	●	●	●		
●	●	●	●		
60	60	60	60	55	
120	120	112	112	65	
20 × 60 – 140 × 70	160	150	150		
bis 80		auf Anfrage	auf Anfrage		
Holz / 19	Stahl / 15	Holz / 24	Holz / 24		Holz / 14
3-tlg	Scherentreppe	Scherentreppe	Scherentreppe	Scherentreppe	Scherentreppe
8,3	25 × 10/35 × 10	20	20	7	7,8
Holme Kiefer, Stufen Buche Schwalbens	Stahl, weiß	Alu-Druckguss	Alu-Druckguss	Aluminium	Aluminium
	Genietet	Verschraubt	Verschraubt	Verschraubt	Verschraubt
	Metall	Metall	Metall		Metall
dschutzleisten weiß	Metall weiß	Kunststoff weiß	Kunststoff weiß		⊕
●	Rollen	Rollen	Rollen	Rollen	Rollen
⊕	●	●			
			⊕		⊕
150 kg	150 kg	200 kg	200 kg	100 kg	100 kg
		●	●		
0,64	1,20	0,58	0,58		0,90

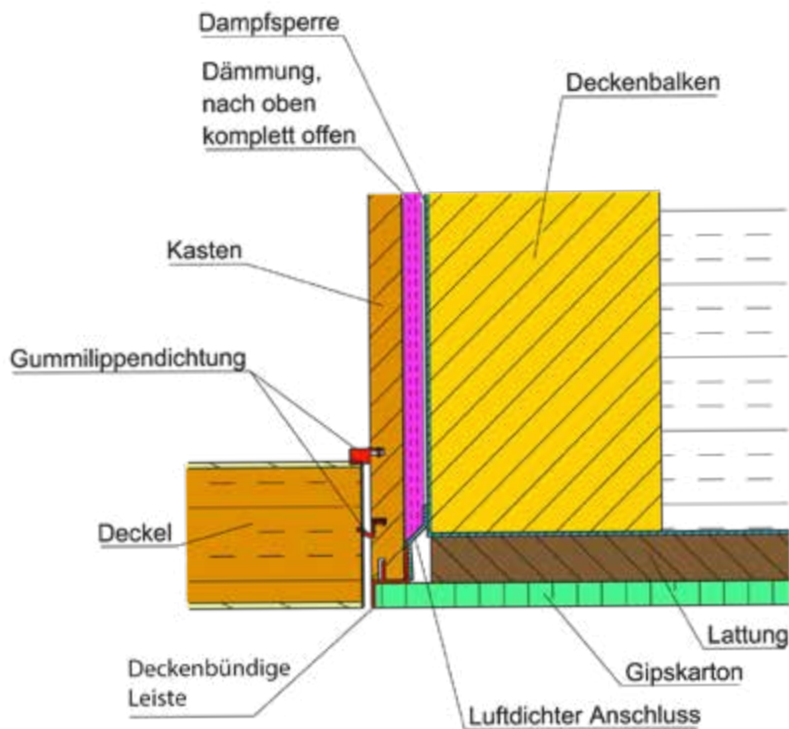
LUFTDICHTER DECKENANSCHLUSS

Spart Heizkosten

Deckenanschlussband

Um den Wärmeverlust am Übergang vom Wohnraum zum Dachraum zu verhindern, ist der luftdichte Anschluss einer Bodentreppe an die Deckenöffnung wichtig.

Das DOLLE Deckenanschlussband garantiert bei richtiger Verarbeitung diesen luftdichten Anschluss an die Decke und verhindert den Luftzug durch die Einbaufuge. Darüber hinaus stoppt es die Bildung von Kondenswasser und damit Schimmelbildung. Bei allen clickFIX®-Modellen ist es im Lieferumfang enthalten. Für alle andern Bodentreppe ist es als Zubehör erhältlich.



TIPP: Immer von der **warmen** Seite her **luftdicht** abschließen. Im Neubau bildet die Dampfsperre immer die unterste Deckenschicht. Sie wird mittels Deckenanschlussband mit dem Lukenkasten verbunden. Nach oben hin, an der **kalten** Seite, wird die Einbaufuge immer **offen** gelassen, damit Feuchtigkeit entweichen kann. Sonst besteht die Gefahr der Schimmelbildung.

GEDÄMMTE BODENTREPPE

+ LUFTDICHTER EINBAU

= VIEL GELD GESPART!



Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten!
© Gebr. DOLLE GmbH 2026

Gebr. DOLLE GmbH
Rockwinkeler Landstraße 117
28325 Bremen
Tel.: +49 (0) 421 427 99-0
info@dolle.de

dolle.de