



Bodentreppe in Handwerkerqualität

0,90
U-Wert

WÄRMEDÄMMUNG
Bauteilgeprüfter U-Wert, nach
DIN EN 12207:1 2001-02



LUFTDICHT
nach DIN EN 12207 / 12114



GEPRÜFT MIT ÜBERLAST
für 150 kg Traglast

DIN EN
14975

PRODUZIERT NACH DIN

AUSSTATTUNG

- › Lukenkasten: Kiefer Leimholz, 19 cm hoch
- › Lukendeckel: Sandwichbauweise, 56 mm stark
- › Leiternteil: 3-teilig, Holme und Stufen Fichte
- › Schnäpper aus Kunststoff
- › Abdeckleisten aus Kunststoff (weiß)
- › Fußkappen (schwarz)
- › Bedienstab

TECHNISCHE HINWEISE

- › Für die Vertäfelung geeignet
- › Bodentreppen sind für den gelegentlichen Zugang zum Dachboden geeignet.

SONDERANFERTIGUNG GEGEN AUFPREIS

- › Lichte Raumhöhe von 286 – 332 cm (ab 140 cm)
- › Min. Rohbaumaß von 112 x 50 cm
- › Max. Rohbaumaß von 150 x 90 und 160 x 100 cm
- › Zusatzstufen obligatorisch bei: Kastenhöhen größer als 35 cm (+ 1 Stufe), größer als 65 cm (+ 2 Stufen)
- › Ab 241 cm umlaufende Kastenlänge nur mit 12-stufigem Leiternteil
- › Max. Deckenstärke 80 cm

ZUBEHÖR GEGEN AUFPREIS

- › Handlauf aus Stahl
- › Lukenschutzgeländer
- › Deckenanschlussband mit Twin-Aktivfolie empfohlen
- › Absperrschloss: zum Verschließen der Bodentreppe, vorbereitet für Profilzylinder

linder

MASSE

Rohbaumaße	112/120/130/140 x 60/70 cm
1 Deckenöffnung Breite	min. 60 cm
2 Deckenöffnung Länge	min. 112 cm
3 Lichte Raumhöhe	max. 285 cm
4 Ausladung	max. 141 cm
5 Ausklappmaß	164 cm

