

Scherentreppe Exklusiv

Durch ihre patentierte Scherenmechanik kann die Treppe jederzeit mit geringstem Kraftaufwand (Bedienkräfte unter 3 kg) ausgezogen und wieder zusammen geschoben werden - sie ist federleicht zu bedienen und trotzdem hoch belastbar.



Energielabel

- Bauelement: 0,58 W/m²K* (A)
- DD Ausführung: 0,29 W/m²K (A+)
- * geprüft nach DIN ISO 12567-1 durch IFT Rosenheim



Optional

- Ausführung mit vorstehenden Scharnieren lieferbar.* Ermöglicht eine bauseitige Beplankung des Deckels bis 15 mm bzw. 10 kg/m².
- * keine Abdeckleisten montierbar



Energieeffizienz

- Luftdurchlässigkeit Klasse 4 geprüft*
- * geprüft durch IFT Rosenheim nach DIN EN 12207 / 12114
- umlaufende Dichtung
- Wärmedämmung im Deckel



Lukenkasten / Deckel

- Lukenkasten und Deckelunterseite: weiß beschichtet
- Verschluss: Schnappriegel
- Kastenhöhe: 24 cm
- Einbauluft 2 cm



Treppe

- Scherentreppe aus Aluminium
 - Stufen: 20-38 cm, 14 cm tief (aus Druckguss)
 - Stufen: 43-58 cm, 16 cm tief (Profilstufen)
 - Belastbarkeit 200 kg je Stufe
- Wir liefern immer die maximal mögliche Stufenbreite



Einbaufertig mit serienmäßigem Zubehör

- Teleskophandlauf beigelegt (ab Öffnungslänge 90 cm)
- Montageschrauben
- Zugstab
- steckbare Abdeckleisten, weiß (Kunststoff)

