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*
DD Ausführung: 0,29 W/m²K

* geprüft nach DIN ISO 12567-1 durch IFT Rosenheim



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 rechts montiert (ab Öffnungslänge 100 cm)
- Montageschrauben
- Zuastab
- steckbare Abdeckleisten, weiß (Kunststoff)
- Flächenfüße *neu*





Optional

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