

Die komfortable Lösung mit Elektromotor:

Scherentreppe Elektro



Die Vorteile im Überblick

- + Bei dieser Treppe steht besonders der generationsübergreifende Komfort im Vordergrund.
- + Der geräuscharme Elektromotor fährt die Scherentreppe Elektro sicher ein und aus.
- + Die Treppe hält höchsten Belastungen problemlos stand. Daher kann sie auch für den gewerblichen Bereich empfohlen werden.
- + Einbaufertig mit serienmäßigem Zubehör: Teleskophandlauf beigelegt (ab Öffnungslänge von 110 cm), Montageschrauben, Zugstab, steckbare Abdeckleisten in weiß (Kunststoff)



Dieses Produkt auf
masstrepfen.de konfigurieren.

Technik und Produkteigenschaften

Energielabel	+ Bauelement: 0,58 W/m ² K*
Energieeffizienz	+ Luftdurchlässigkeit Klasse 4 geprüft** + umlaufende Dichtung + Wärmedämmung im Deckel / Sandwichbauweise
Lukenkasten und Deckel	+ Lukenkasten und Deckelunterseite weiß beschichtet + Kastenhöhe: 24 cm + Einbauluft: 2 cm
Treppe	+ Scherentreppe aus Aluminium + Stufen aus Druckguss: 25 - 38 cm, 14 cm tief + Stufen/Profilstufen: 43 - 58 cm, 16 cm tief + Belastbarkeit 200 kg + Wir liefern immer die maximal mögliche Stufenbreite
Elektronik	+ Antrieb 24 Volt, geräuscharm mit Notstromversorgung + Steuergerät mit einem Taster (Aufputz) + Automatische Endabschaltung und Sicherheitsstopp
Optional	+ Ausführung mit vorstehenden Scharnieren lieferbar (keine Abdeckleisten montierbar) + Ermöglicht eine bauseitige Beplankung des Deckels bis 15 mm bzw. 10 kg/m ²

*geprüft nach DIN ISO 12567-1 durch ift Rosenheim **geprüft nach DIN EN 12207/12114 durch ift Rosenheim