



GS Treppen GmbH & Co.KG

Biegener Landstraße 2

D - 15299 Müllrose - Dubrow

Tel.: 033606 / 787791

Fax: 033606 / 787792

info@gstreppen.de

<http://www.treppenportal-deutschland.de>

Sollten Sie Fragen haben oder Hilfe benötigen - rufen Sie uns an. Unser Team hilft Ihnen gern bei allen Fragen zu den auf unserer Webseite eingetragenen Produkten. Wir bieten auch Montage und Aufmaß der Treppen an

COLUMBUS SCHERENTREPPE „ELEKTRO“

SCHERENTREPPE „ELEKTRO“



Abbildung mit Sonderausstattung

PLATZBEDARF

a) Lichte Raumhöhe

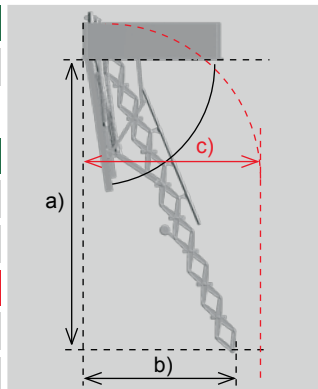
9 Stufen	220 - 250 cm
10 Stufen	251 - 279 cm

b) Treppengrund

9 Stufen	140 - 125 cm
10 Stufen	150 - 135 cm

c) Schwenkbereich

9 Stufen	150 cm
10 Stufen	160 cm



STANDARDGRÖßEN

Rohbauöffnungsmaß	Lichte Raumhöhe
120 x 70 cm	220 - 279 cm
130 x 70 cm	220 - 279 cm
140 x 70 cm	220 - 279 cm

MAßANFERTIGUNG (AUF ANFRAGE)

Rohbauöffnungsmaß	Lichte Raumhöhe	Kastenhöhe
min. 110 x 63 cm	min. 220 cm	min. 24 cm
max. 160 x 100 cm	max. 430 cm	max. 117 cm

Die angegebenen Maße sind Rohbauöffnungsmaße. Das Lukenkastenaußenmaß ist 1,5 cm kleiner.

AUSGEZEICHNETE QUALITÄT DIN 4570 / DIN EN 14975

- Wärmedämmung U-Wert 0,55 W/m²k
- Luftdichtheit a-Wert Klasse 4 geprüft
- Belastbar bis 200 kg je Stufe bzw. 500 kg/m² des gesamten Bauelements
- Hervorragender Bedienkomfort
- Perfekte Technik und geprüfte Sicherheit



PERFEKTE TECHNIK UND GEPRÜFTE SICHERHEIT

Geräuscharmer Antrieb mit automatischer Endabschaltung, Sicherheitsstopp bei Hindernissen, Notbetrieb über eingebaute Akkus, auch manuelle Bedienung absolut bequem möglich. Hervorragende Wärmedämmung und erstklassige Luftdichtheit serienmäßig.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Einbaufertiges Element nach DIN 4570 / DIN EN 14975
- Für diese Scherentreppe ist kein Schwenkraum im Dachboden erforderlich.

LUKENDECKEL

- Wärmedämmter Sandwichdeckel (62 mm)
- Unterseite weiß beschichtet, endbehandelt
- Deckelisolierung U-Wert 0,55 W/m² K
- Luftdichtheit a-Wert Klasse 4 geprüft

TREPPE

- Scherentreppe aus Alu-Druckguss
- Stufenbreite 30 cm, Stufentiefe 14 cm
- Belastbarkeit: 200 kg je Stufe, bzw. 500 kg/m² des gesamten Bauelements.

LUKENKASTEN

- Tischlerplatte 19 mm, unbehandelt
- Lukenkastenhöhe 24 cm
- Umlaufende Lukendeckeldichtung

AUSSTATTUNG SERIENMÄßIG

- Wärmedämmter Lukendeckel, luftdicht
- Spindelhubmotor 24 Volt, geräuscharm
- Notstromversorgung über eingebaute Akkus
- einbaufertiges Steuergerät mit Taster
- Steckbare, weiße Abdeckleisten
- Zugstab für Notriegelung und manuellen Betrieb
- Einbau-, Bedienungs- und Wartungsanleitung

ZUBEHÖR

- Lukenschutzgeländer (baurechtlich vorgeschrieben)
- Teleskophandlauf (baurechtlich vorgeschrieben)
- Infrarot – Fernbedienung
- Rauchmelder (automatische Schließung oder Öffnung bei Feuer und Rauch)
- Warnsignale optisch und akustisch
- Montagehilfe
- Vorstehende Scharniere bei bauseitiger Deckenverkleidung bis 15 mm (max. 10 kg/m²)