



Technische Daten Modell 2100

Maße

Die Maße können aus Konstruktionsgründen, welche sich aus örtlichen Einbausituationen ergeben, abweichen.

| | |
|--|---|
| Schienenabstand zur Wand: | 200 mm |
| Abstand ausgeklappte Anlage zur Wand: | 654 mm |
| Abstand zusammengeklappte Anlage zur Wand: | 340 mm |
| Sitzbreite: | 413 mm |
| Sitzhöhe: | bis max. 490 mm |
| Fußbretthöhe: | min. 75 mm, max. 82 mm (winkelabhängig) |

Leistungsmerkmale

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Steigung: | bis max. 52° (winkelabhängig) |
| Schienenlänge bis: | min. 1000 mm, max. 8000 mm |
| Tragkraft: | bis max. 160 kg (winkelabhängig) |
| Antrieb: | E-Motor/Akkus, 24 V=DC |

Material

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Schienensystem: | Kastenprofil, H 122 mm x B 105 mm |
| Schienenmaterial: | Aluminium eloxiert |
| Schienenfarben: | Silber, Bronze |
| Polster: | Stoff oder Kunstleder |

Sicherheit

| | |
|-----------|--|
| Sensorik: | Sicherheitsschalter am Fußbrett und am Antrieb |
| Mechanik: | Fangvorrichtung |
| Stuhl: | Sicherheitsgurt |

Handhabung

| | |
|---------------------|---|
| Stuhl: | Ein-Hand-Klappfunktion, manuell einseitig drehbar |
| Bedienung am Stuhl: | ergonomischer Joystick |
| Rufstellen: | Funk-Fernbedienung |

Optionen

| | |
|---------------|--|
| Klappschiene: | elektrisch |
| Fußbrett: | elektrisch |
| Stuhl: | optional elektrisch einseitig (zweiseitig) |
| Rufstellen: | IR-Fernbedienung |

Bedingungen vor Ort

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung: | Verschraubung auf der Treppe |
| Energieversorgung: | 230 V/16 A |
| Einsatzort: | im Gebäude, Innenseite oder Außenseite der Treppe |