



## Technische Daten Modell 2000

### 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