



## Technische Daten Modell GTL 200

### Maße

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

Schienenabstand zur Wand:	95 mm
Abstand ausgeklappte Anlage zur Wand:	659 mm
Abstand zusammengefaltete Anlage zur Wand:	344 mm
Sitzbreite:	413 mm
Sitzhöhe:	400 mm - 500 mm
Fußbretthöhe:	100 mm

### Leistungsmerkmale

Steigung:	bis max. 52°
Schienenlänge bis:	12 m
Tragkraft:	bis max. 160 kg
Antrieb:	E-Motor, 240 W, Versorgung über Akkus

### Material

Schienensystem:	Aluminium-Strangpressprofilschiene
Schienenmaterial:	Aluminium
Schienenfarben:	Aluminium
Polster:	pflegeleichter Kunstlederbezug

### Sicherheit

Sensorik:	Integrierte Sicherheitssensoren am Fußbrett und der Fahrinheit
Mechanik:	Bauartgeprüfte Sicherheitsfangvorrichtung
Stuhl:	Sicherheitsgurt

### Handhabung

Stuhl:	manuell einseitig drehbar
Bedienung am Stuhl:	Handliches, stabiles Bedienelement
Rufstellen:	IR-Fernbedienung

### Optionen

Klappschiene:	elektrisch oder manuell
Stuhl:	elektrisch drehbar, Schlüsselschalter
Fußbrett:	elektrisch klappbar

### Bedingungen vor Ort

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