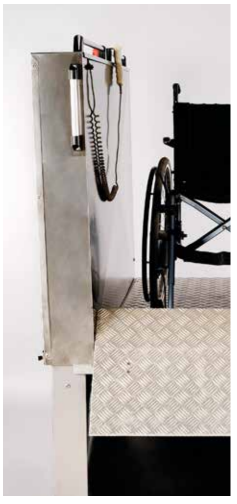
Hublift MB 1000







Technische Daten Hublift MB 1000

_		_	
N	l٥	ĸ	ċ

1715 x 1190 mm
1660 x 820 mm
55 mm
938 mm

Leistungsmerkmale

Tragfähigkeit:	260 kg
Eigengewicht:	250 kg
Hebegeschwindigkeit:	15 mm/s

Material

Material außen:	Edelstahl
Material Untergestell:	Feuerverzinkter Stahl
Anlagenfarbe:	Edelstahl

Sicherheit

Sensorik:	Notausschalter
Mechanik:	Sicherheitsvorhänge, permanente seitliche
	Absturzsicherung, Überfahrschutz durch
	mechanisch klannende Auffahrramne

Handhabung

Plattform:	Durchfahrung
Bedienung:	Handbedienung am Spiralkabel

Optionen

Funk-Fernbedienung, externe Rufstelle mit Schlüsselschalter, Drucktastensteuerung, Anlage in RAL Farben lackierbar, Sicherheitsbügel, Sicherheitstür, zusätzliches Spiralkabel, Bedienung durch Joystick

Bedingungen vor Ort

Befestigung:	Der Hublift muss auf einer in allen Richtungen ebenen und geeigneten Fläche aufgestellt werden. Es wird keine Befestigung benötigt. Optional kann die Hebebühne im Boden einge- lassen werden, um das Befahren zu erleichtern.
Energieversorgung:	230 V/16 A (Außenbereich IP 65 Norm)
Einsatzort:	im Gebäude oder im Außenbereich
Temperaturbereich:	von -5 bis +50°C