

Mobiler Lifter Victor

Das schnelle Kraftpaket für intensive Nutzung

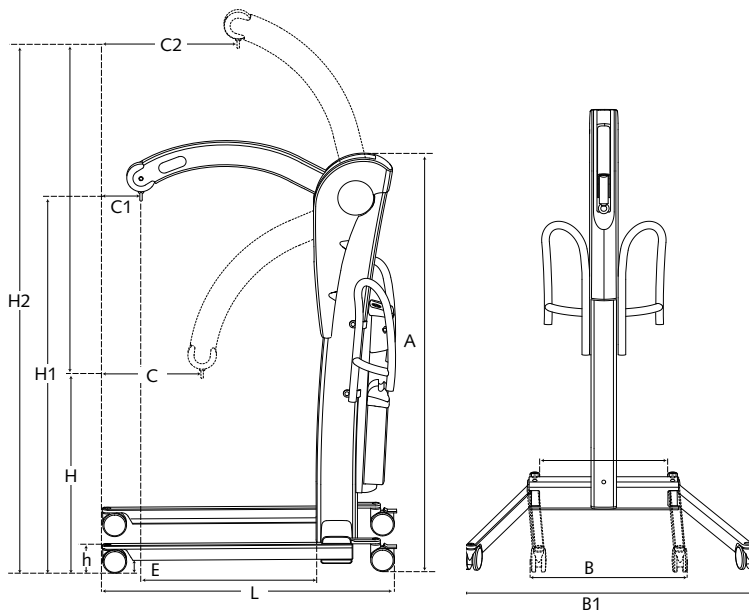


- Schnellster Lifter auf dem Markt, robust gebaut aus Edelstahl und Aluminium
- Extra hohe Hebeleistung
- Bis zu 160 Hebevorgänge mit einer Batterieladung
- Großer Hubbereich – vom Boden bis auf hohes Bett oder Behandlungstisch
- Nutzbar mit Hebebügel, klassischer Aufhängevorrichtung sowie mit elektrischem Kippjoch
- Elektrische Fahrgestellspreizung für bestes Manövriervermögen bei voller Kippsicherheit
- Option: Externe Digitalwaage

Mobiler Lifter Victor

Abmessungen (mm)

A	1725
B	660
B1	1150
H	775
H1	1530
H2	2240
h	120
C	440
C1	170
C2	620
L	1275
E	54



Technische Daten

Lifter

Bauart.....	Aluminium; lackiert
Abdeckungen	ABS
Gewicht.....	58 kg
Motor/Pumpe	24 VDC, 13 A elektrisch/hydraulisch
Gewicht Batteriefach	6,2 kg
Max. Hubleistung.....	225 kg
Notausschalter.....	vorhanden
Räder.....	vorne ø 100 mm hinten ø 100 mm mit Bremse
Notabsenkung.....	mechanisch
Geräusch	66 dba
Batterieanzeige	akustisch
Batterien.....	2 x 12 VDC; 8 Ah

Ladegerät- Eingang	0,9 A; 100 – 240 VAC
	50 - 60 Hz, Klasse II
Ladegerät - Ausgang	24 VDC
	Max 1,3 A
Anzahl Hebevorgänge mit geladenen Batterien	
bei einer Länge von 50 cm.....	160-mal 90 kg
Sicherheitsklasse	IPx0
Ladezeit ab Signal.....	4 Stunden
Wandladegerät.....	Option
Extra Batteriefach	Option

Geschwindigkeiten

Geschwindigkeit heben

ohne Belastung.....	5,2 cm/s
Belastung 90 kg.....	4,9 cm/s
Belastung 225 kg.....	4,6 cm/s

Geschwindigkeit senken

ohne Belastung.....	4,9 cm/s
Belastung 90 kg.....	5,7 cm/s
Belastung 225 kg.....	5,7 cm/s

Für weiterführende Informationen
wenden Sie sich bitte an

