



Kletterkuli CU 133 variabel für lange Lasten

Sicher zu bedienen

Eine Person schafft alleine
große Lasten

Human und gesund,
kein Rückenleiden oder
Hexenschuß

Benötigt nur ca. 1 Minute
pro Etage, treppab noch
schneller

Universell auch für lange
Lasten durch verstellbare
Griffrahmen



für lange Lasten bis 1,90 m

Typ 133

Kletterkuli CU 133

variabel für lange Lasten

BARTELS



Ausführung

Bequem zu bedienen, da der Bedienschalter mittels Magnetplatte an jeder Stelle des Rahmens zu befestigen oder frei in der Hand zu halten ist.

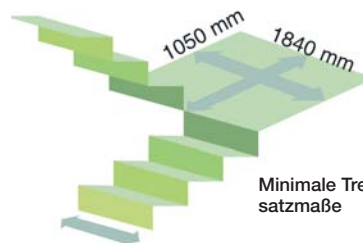
Das Arbeiten mit dem Kletterkuli ist durchgehend problemlos, da man ganz einfach vom Arbeiten auf der Ebene zur Treppe und umgekehrt wechseln kann.

Durch den Batteriebetrieb ist der Bediener unabhängig vom Netzanschluß und kann den Treppenkuli überall einsetzen. Die wiederaufladbare Trocken-Batterie ist im Lieferumfang enthalten. Das Auswechseln der Batterien im Tragkasten ist einfach.

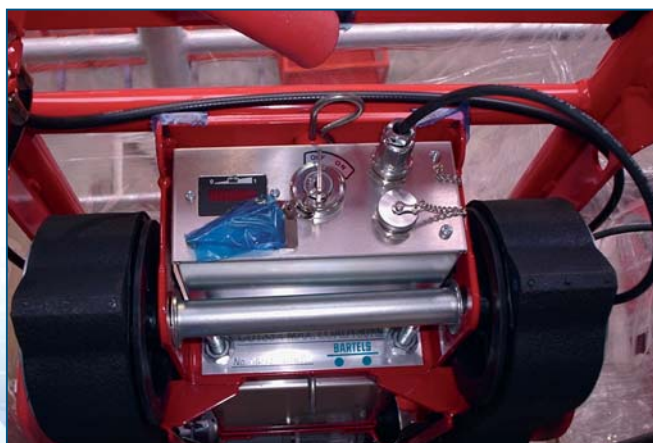
Verstellbare Ladeplattform

Optimale Einstellung des Lastschwerpunktes durch verstellbare elektro-motorisch betriebene Ladeplattform, standardmäßig bei Typ CU 606. Motor: DC 24/210 W; Geschwindigkeit: aufw. 1,6 m/min, abw. 1,8 m/min.

Diese Verstellbarkeit erlaubt – auch bei Lasten mit verschiedenen Schwerpunkten – leichten Transport über Treppen. Verstellbereich: 400 mm nach oben, 200 mm nach unten.



Minimale Treppenab-satzmaße



Übersichtliche Bedienelemente machen den CU 133 zu einem unentbehrlichen Helfer.



	Typ	CU 133
	Artikel-Nr.	330.001
Traglast	kg	130
Maße L x B x H	mm	2060 x 535 x 390
Raupenbreite	mm	2 x 50
max. Lastlänge	mm	1900
Schaufelmaß BxT	mm	500 x 180
Motor		12 V / 190 W
Batterie		2 x 6 V / 20 Ah
Gewicht	kg	54

Ladegerät SONEIL-Supercharger

	Typ	1212 SR
	Artikel-Nr.	333.250
Ladegerät		12 V / 5 A

BARTELS

KARL H. BARTELS GmbH
Info-Tel.: +49 (0)4126 3968-333
E-Mail: info@bartels-logic.de