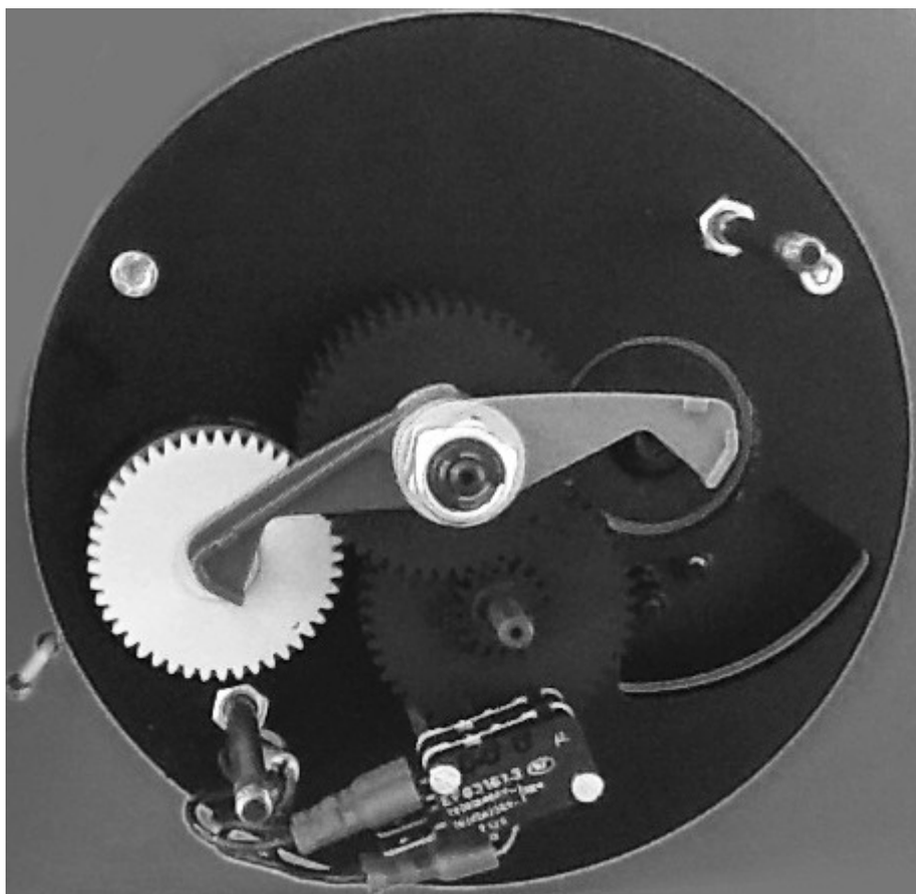


Kleine kompakte elektrische Seilwinde





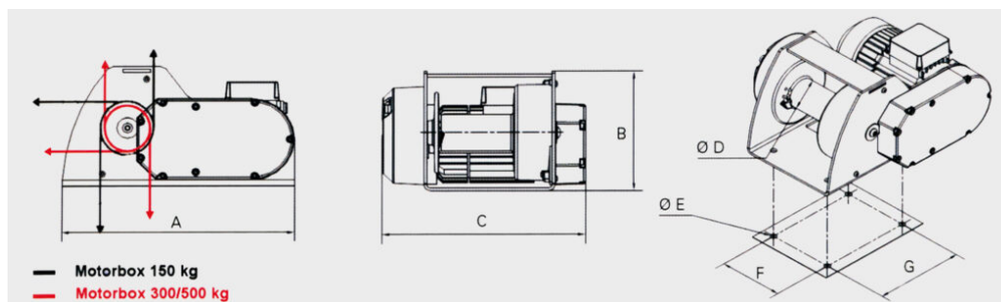
Für leichte, einfache Einsätze, als Ersatz für Handwinden

- Für Zug- und Hubanwendungen einsetzbar
- Anschlussspannung einphasig 230 V, 50 Hz
- Direktsteuerung, Steuerbirne an 2 m Steuerkabel
- Inkl. elektrische Endschalter für heben / senken
- Lieferung ohne Seil

Spezifikationen

Typ	Nutzlast kg erste Seillage	Nutzlast kg letzte Seillage	Preis CHF ohne Seil	Seil Geschwindigkeit m/min	Seilaufnahme Seillage ø mm	Seilaufnahme erste Seillage m	Seilaufnahme letzte Seillage m	Motor V	Motor kW	Schutzart/Klasse F IP	Gewicht kg
MB150-CD6	150	150	1640	5,5	4	4	15	1 x 230	0,25	IP44	14
MB300-CD5	300	300	1840	4,6	5	4	16	1 x 230	0,37	IP54	27
MB500-CD3	500	500	2080	2,6	6	4	13,5	1 x 230	0,37	IP54	27

Masszeichnungen / Abmessungen / Anleitungen



Abmessungen in mm

Typ	A	B	C	ø D	ø E	F	G
MB150-CD6	310	185	285	54	9	114	154
MB300-CD5	390	205	340	62	13	144	200
MB500-CD3	390	205	340	62	13	144	200