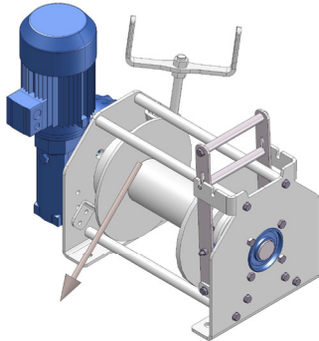


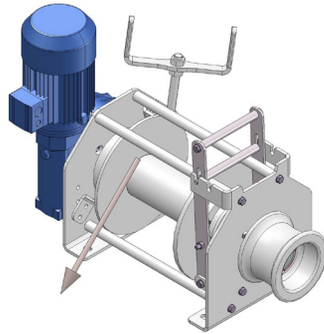


## DROMEC Seilwinden Standard-Lieferprogramm

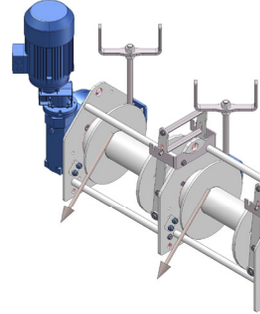
# Elektrische Ankerwinde EWA-650-KB



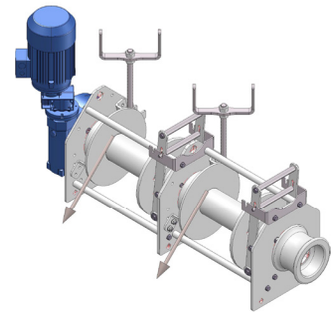
Modell EWA-650-KB



mit Spillkopf



mit Doppeltrommel



mit Doppeltrommel / Spillkopf

Technische Details auf einem Blick	
Max. Ankergewicht	ca. 430 kg
Tragfähigkeit auf 5. Seillage (SWL)	650 kg
Haltekraft auf 1. Seillage	3.500 kg
Einholgeschwindigkeit auf 1. Seillage	5,1 m/Min
Einholgeschwindigkeit auf 5. Seillage	10,0 m/Min
Max. Seilaufnahme	48 m
Seildurchmesser	14 mm
Motorleistung	2,2 kW S3-50%
Motor-Schutzklasse	IP56
Bremse	90 Nm 205VDC inkl. Gleichrichter für Stromversorgung 400VAC
Inklusiv-Optionen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• manuell bedienbare Bandbremse aus Edelstahl</li> <li>• manuell bedienbare Freilaufkupplung aus Edelstahl</li> </ul>
Stromversorgung	230/400V 50Hz
Eigengewicht ohne Seil / Optionen	ca. 125 kg
Triebwerksgruppe	T2-L2-M5
Konservierung Motor / Zahnradkasten	2-Schicht-Schutzanstrich RAL5010
Konservierung Trommel / übrige Teile	Protalloy® - Konservierung (hochwertige Zink-Nickel-Legierung / ZnNi)

### Optionen zur Seilwinde:

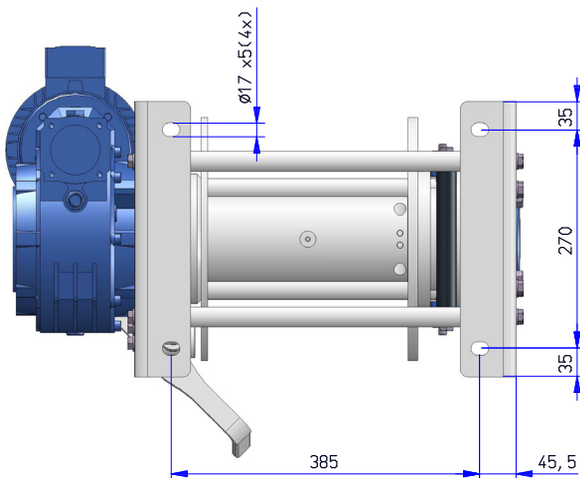
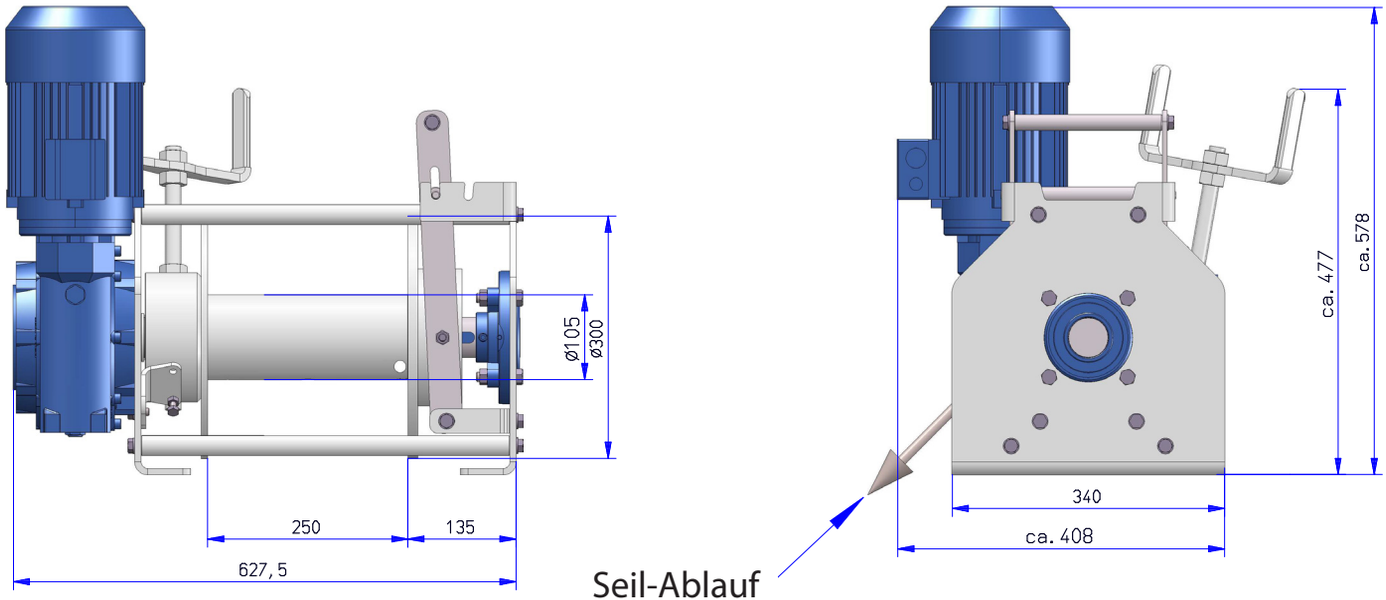
- Spillkopf
- Drahtseil
- Doppeltrommel
- Dreifache Trommel

### Optionen zur Steuerung und Bedienung:

- Relais-Steuerung
- Frequenzumrichter 1-Ph oder 3-Ph
- Funkfernsteuerung
- Hängetaster

(Wichtiger Hinweis: Maße und Gewichte ohne Gewähr.  
Wir behalten uns das Recht vor, technische Details zu ändern.)

## DROMEC Seilwinden Standard-Lieferprogramm Elektrische Ankerwinde EWA-650-KB



### HINWEIS:

In dieser Serie sind mehrere Seilwinden-Modelle vorhanden.  
Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen!