

DROMEC Seilwinden Standard-Lieferprogramm Elektrische Ankerwinde ECA-3500-KB



Modell ECA-3500-KB



Ausführung mit Spillkopf

| Technische Details auf einem Blick | |
|---|--|
| Max. Ankergewicht | ca. 1.100 kg |
| Tragfähigkeit auf 1. Seillage (SWL) | 4.000 kg |
| Haltekraft auf 1. Seillage | 11.000 kg |
| Einholgeschwindigkeit auf 1. Seillage | 9,3 m/Min |
| Einholgeschwindigkeit auf 7. Seillage | 22,5 m/Min |
| Max. Seilaufnahme | 83 m |
| Seildurchmesser | 24 mm |
| Motorleistung | 7,5 kW S2-10min |
| Motor-Schutzklasse | IP56 TENV |
| Bremse | 90 Nm 205VDC inkl. Gleichrichter für Stromversorgung 400VAC |
| Inklusiv-Optionen | <ul style="list-style-type: none"> manuell bedienbare Freilaufkupplung aus Edelstahl manuell bedienbare Bandbremse aus Edelstahl |
| Stromversorgung | 400V 50Hz 3-Ph |
| Triebwerksgruppe | T5-L2-M5 |
| Gebrauchstemperatur | -10°C bis +40°C |
| Konservierung Motor / Zahnradkasten / Trommel | 3-Schicht-Schutzanstrich RAL5010 |
| Konservierung übrige Teile | Protalloy® - Konservierung (hochwertige Zink-Nickel-Legierung / ZnNi) |

Optionen zur Seilwinde:

- Spillkopf
- Drahtseil
- Doppeltrommel
- Dreifache Trommel

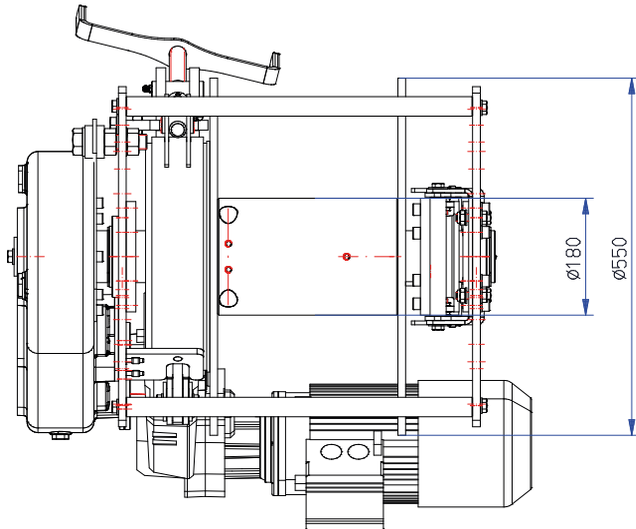
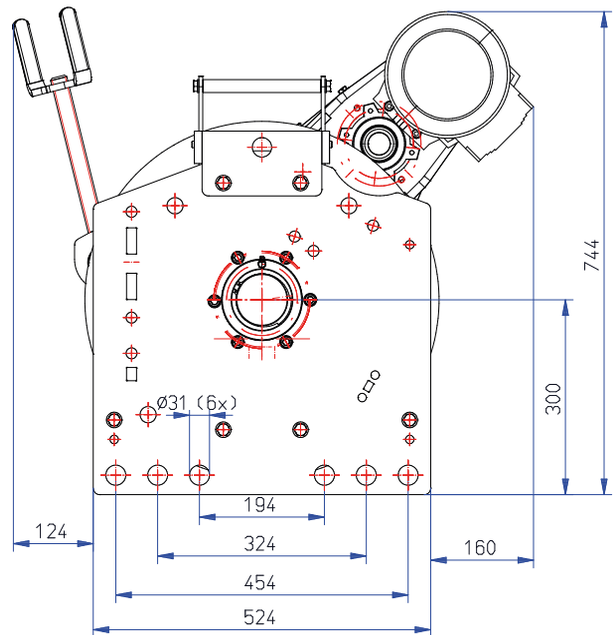
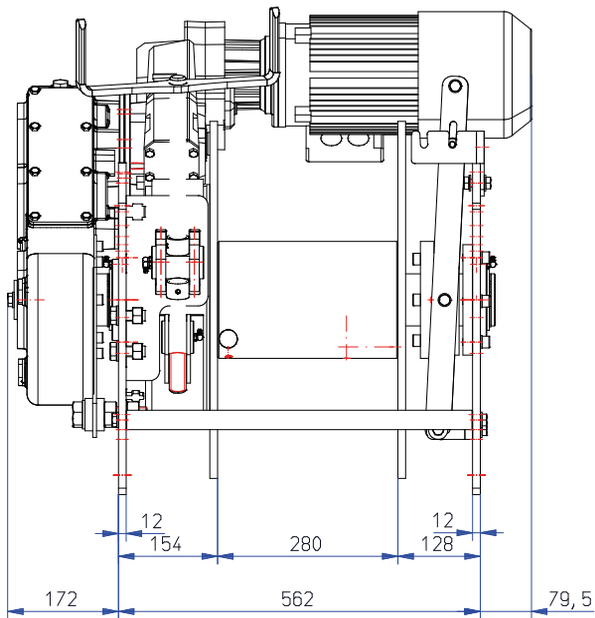
Optionen zur Steuerung und Bedienung:

- 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 ECA-3500-KB



HINWEIS:

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