

Bitte fotokopieren, ausfüllen und per FAX an uns senden! (Unsere FAX-Nummer finden Sie auf der Rückseite des Kataloges!)

Anfragebogen für Seilwinden



1. Antriebsart und Stückzahl*

- manuell
 - elektrisch, Betriebsspannung Phasen / Volt / Hz
 - pneumatisch, Volumenstrom l/sek bar
 - hydraulisch, Volumenstrom l/min bar
- gewünschte Stückzahl

2. Einsatzart und Tragfähigkeit*

- Zugwinde mit daN Zugkraft und m Seilweg
- Hubwinde mit kg Hublast und m Seilweg
- Traversierwinde mit daN Zugkraft und m Seilweg
- Spillwinde mit daN Zugkraft
- Traktionswinde mit daN Zugkraft

Falls die Zugkraft bzw. Hublast nicht bekannt ist, beschreiben Sie bitte hier Ihre Anwendung mit Rollweg, Gewicht und Rollverhältnissen der zu ziehenden Last bzw. bei der Hubkraft ergänzend die maximale Steigung der Bahn.

.....
.....
.....
.....
.....

3. Seilgeschwindigkeit

- langsam (1-5m/min) o mittel (5-15m/min)
- schnell (>15m/min) o exakt m/min
- stufenlos von m/min bis m/min
- 2 Geschwindigkeiten m/min und m/min

4. Einsatzort

- Abstand zur ersten Umlenkung m
- innen außen außen Seewasser

5. Lasttyp

- Güter schwebende Güter über Personen
- zu verfahrende Güter über Personen Personen

6. Windenoptionen

- Seil m Seil lose beigelegt Seil aufgespult
- Seilende glatt Seilende verkauscht Lasthaken
- gerillte Trommel Seilandruckrolle
- Spindelendschalter Schlaffseilschalter
- Freilaufkupplung Spulvorrichtung
- Trommelschutz Zweite Bremse auf Trommel wirkend
 - mechanisch automatisch
- Nothandkurbel Handbremslüftung
- 2 Seilabgänge mit m Abstand
- mehrere Seilabgänge nach Skizze Ex-Schutz-Klasse:

7. Steuerung

- Direktsteuerung an m Steuerleitung
- Schutzsteuerung
 - Am Windenrahmen
 - Für Wandmontage mit m Abstand zur Seilwinde
- Frequenzumrichter
 - Am Windenrahmen
 - Für Wandmontage mit m Abstand zur Seilwinde

8. Bedienung

- Druckknöpfe in der Schaltschranktür
- Handsteuertaster an m Steuerleitung
- Funkfernsteuerung
- Wandtaster
- Fußtaster
- mehrere mit Wählschalter in der Schaltschranktür

9. Steuerungsoptionen

- Geräteanbaustecker
- Netzanschlusskabel mit m Zuleitung
- Netztrennschalter
- elektrische Überlastsicherung
- Motorvollschutz (Temperaturüberwachung)

10. Sonstige Anforderungen

.....
.....
.....
.....

11. Bitte skizzieren Sie nach Bedarf hier Ihre Anwendung

* Diese Felder müssen ausgefüllt sein.

Bitte beachten Sie bei der Anfrage unsere Hinweise und Erläuterungen auf den folgenden Seiten.

Firma:

Firmenstempel

Sachbearbeiter/-in:

Telefon:

Telefax:

