

TREUIL HYDRAULIQUE HYDRAULISCHE KABELZIEHWINDE



Fiche technique

Technische Daten

Moteur thermique	Benzin Motor	13 HP Honda + Electric start
Force de traction	Zugkraft	0-2000 daN / 0-3000 daN / 0-4000 daN
Vitesse maxi	Max. Geschwindigkeit	0-55 m/mn / 0-45 m/mn / 0-45 m/mn
Cylindrée moteurs cabestan	Spillkopf Hydraulik motor	2x250 / 2x315 / 2x400 / 2x500 cm3 Danfoss
Câblette en acier	Stahl Seil	520 m Ø 7,5 mm / Ø 8 mm / 9 mm
Equipement électrique	Beleuchtung	12 V
Attelage à rotule ou anneau	Kugelkupplung oder Rinzugöse	DIN 40 mm
Dimensions L x l x H	Abmessungen L x B x H	3660 x 1380 x 1510 mm
Poids	Gewicht	710 kg

- Treuil sur remorque bâché 750 kg
- Timon et roue Jockey réglable
- Contrôle de la force de traction par dynamomètre
- Frein automatique de maintien
- Enroulement automatique de la câblette
- Pompe à cylindrée réglable permettant de modifier la vitesse de tirage.

- Winde auf Anhänger 750 kg mit Plane und Spriegel
- Deichsel und Stützrad verstellbar
- Zugkraft Messung durch Dynamometer
- Automatische Rücklaufbremse
- Automatisches Aufspulen des Kabels
- Einstellbare Zylinderpumpe zur Regelung der Ziehgeschwindigkeit

Options:

- Moteur Diesel Hatz 13 HP
- Enregistreur portable à affichage numérique
- Tambour avec 1200 m de câblette PE avec frein d'inertie du tambour
- Capot de protection

Zubehör:

- Diesel Motor Hatz 13HP
- Messung mit Schreibwerk Tragbar
- Spulen mit 1200 m Einzugschnur mit Auflaufbremse auf der Spule
- Abdeckhaube aus Polyester



GEMATEX S.à.r.l.
Ringstrasse 39
4106 Therwil

Tel. 061 723 08 21
Fax 061 723 08 22

info@gematex.ch
www.gematex.ch

TREUIL HYDRAULIQUE

HYDRAULISCHE KABELZIEHWINDE



Fiche technique

Technische Daten

Moteur thermique 18 HP	Benzin Motor 18 HP	18 HP Electric start
Force de traction	Zugkraft	2500 daN
Vitesse maxi	Max. Geschwindigkeit	80 m /mn
Cabestan Ø	Spillkopf Ø	250 mm
Câblette en acier	Stahl Seil	1000 m Ø 10 mm
Équipement électrique	Beleuchtung	12 V
Dimensions L x l X H	Abmessungen L x B x H	2300 x 1500 x 1400 mm
Poids	Gewicht	750 kg

- Châssis sur remorque avec frein parking et a inertie
- Timon et roue Jockey réglable
- Contrôle de la force de traction par dynamomètre et mesureur de longueur
- Frein automatique de maintien
- Enroulement automatique de la câblette
- Anneau d'encrage

- Zugkraft Messung durch Dynamometer
- Automatische Rücklaufbremse
- Automatisches Aufspulen des Kabels

Options:

- Moteur Diesel 17 HP
- Enregistreur à graphique
- Pré-équipé pour enregistreur TR300
- Enregistreur électronique TR300

Zubehör:

- Diesel Motor 17HP
- Schreibwerk mit graphik
- Vorbereiten für Elektronikschreibwerk TR300
- Elektronikschreibwerk TR300