

PT50

WCIĄGARKO-HAMOWNIK HYDRAULICZNY



Maszyna hydrauliczna przeznaczona do pracy zarówno jako wciągarka i hamownik.

Przystosowana do napinania jednej lub dwóch lin lub przewodów.

Jeden obwód hydrauliczny pozwala na hamowanie ze stałą siłą nawet przy zmianach prędkości.

W trybie wciągania jeden obwód hydrauliczny pozwala na ciągłą zmianę prędkości w obu kierunkach.



MAX
siła uciążu

50 kN



MAX
prędkość

5 km/h



MAX
ROPE / COND.Ø

16 mm / 42 mm



CAPSTANS Ø

2 x 1500 mm

CONFIGURATION

- Kabestany stalowe wyłożone wielorowkowymi nylonowymi sektorami
- Wbudowany system - DEG 4.0 - 7" - duży graficzny wyświetlacz i port USB
- System Omac Link (z wyłączeniem opcji 107 i 107.1)
- Bezobsługowy tensometryczny pomiar siły
- Wyłącznik systemu elektronicznego
- przełączenie na system hydrauliczny
- Metalowa pokrywa dzwinkoszczelna
- Sterowanie radiowe
- Automatyczny zacisk na 1 linę / przewód
- Ustawienie siły ciągu w celu utrzymania zadanej siły nawet przy prędkości "0"
- Urządzenie do kontroli naprężeń z małą siłą (2-25 kN), pasuje do OPGW
- Bezpieczny hamulec negatywny
- Mocowany od tyłu sterownik przewodów z nylonowymi rolkami na 2 przewody
- Podwozie ze sztywną osią, hamulcem ręcznym i odłączanym dyszlem do holowania z małą prędkością
- Hydrauliczny pług przedni i tylne stabilizatory
- Punkty do podnoszenia i mocowania
- Układ chłodzenia oleju
- Jeden pomocniczy obwód hydrauliczny dla dodatkowego wyposażenia (1 nawijak lub stojak na szpule)
- Punkt podłączenia uziemiającego
- Wolnobieżne odłączanie kabestanów (neutralne)
- Rolka nylonowa prowadzenia przewodu

CECHY

Kabestany	2 x Ø 1500 mm
Rowki kabestanu	6
Max średnica przewodu	42 mm
Max średnica liny	16 mm
Wymiary LxWxH	3,95x2,00x2,2
Waga	3600 kg

WYDAJNOŚĆ

Max siła ciągnięcia / hamowania	50 kN
Prędkość przy max uciążu	2,3 km/h
Max prędkość	5 km/h
Uciąż przy max prędkości	22 kN

SILNIK

Napęd	diesel
Moc	75 hp / 55 kW*
Chłodzenie	water
System elektryczny	12 V

*Dyrektywa WE 97/68 WE

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

008	Amortyzowana oś, pneumatyczny układ hamulcowy, dyszel i światła	107.1	GPS lokacja
012	Obwód hydrauliczny do zasilania prasy do złączy wysokociśnieniowych (max 700 b)	028.7	Urządzenie do uruchamiania silnik w niskich temperaturach
014	Ramię nawijacza szpuli do szpuli o średnicy 1400 mm	175.1	Zestaw na 2 przewody do średnicy max 31 mm
006.4	Układ podwozia do holowania na drodze (bez homologacji)	119	Kabestany ze stalowymi rowkami poddanymi obróbce chemicznej
107	Zdalne monitorowanie i diagnostyka	069.5	Drukarka z akcesoriami