

WYDAJNOŚĆ W TRYBIE WCIĄGARKI

Maks. siła uciągu (wewnętrzna warstwa liny):	60 kN
Maks. prędkość (zewnątrzna warstwa liny):	46 m/min

POJEMNOŚĆ BĘBNA

K = 87500 => np. Ø 14 mm	450 m
--------------------------	-------

WYMIARY/MASA

Długość x szerokość x wysokość:	3250 x 2290 x 1550 mm
Masa (bez liny):	1500 kg



SILNIK

- Maks. 38 kW (51.7 KM)
- Silnik wysokoprężny chłodzony cieczą
- Układ 12 V z wydajnym akumulatorem

NAPĘD

- Bęben linowy z całkowicie zamkniętym zespołem napędowym (silnik + hamulec + przekładnia), wysokowydajny i prawie bezobsługowy
- Płynna regulacja prędkości liny i dokładne sterowanie przy maks. obciążeniu
- Automatycznie aktywowany układ hamulca bezpieczeństwa dla bębna linowego

STEROWANIE

- Sterowanie liną wł./wyl. za pomocą dźwigni sterującej
- Elementy obsługowe do regulacji siły ciągu oraz wszystkich ustawień maszyny
- Automatycznie sterowane chłodzenie oleju

FUNKCJE OGÓLNE

- 1-osiove podwozie sztywne do 30 km/h
- Zamykana osłona aluminiowa
- Tylne podpora opuszczana mechanicznie
- Przednia podpora wysuwana mechanicznie
- Automatyczne zwijanie
- Duży bęben linowy ze stabilnymi rolkami dociskowymi do mocowania liny

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Układ hamulcowy, instalacja oświetleniowa i błotniki (do podwozia z osią sztywną)
- 1-osiove podwozie z amortyzowaną osią z hamulcem, oświetleniem i błotnikami, do 80 km/h (DMC do 3,5 t)
- Dyszel o regulowanej wysokości z wymiennym zaczepem do pojazdów ciężarowych
- Zdalne sterowanie kablowe lub radiowe
- Urządzenie odłączające, umożliwiające ręczne wyciąganie liny (bez silnika)
- Zabezpieczenie przed zwisaniem liny => zapobiega luźnemu i skrzyżowanemu nawijaniu liny (tylko lina stalowa)
- Koło zapasowe z zamykanym mocowaniem
- Zamykana skrzynka narzędziowa
- Krata uziemiająca
- Izolacja akustyczna
- Zestaw Arctic Kit — z układem podgrzewania do pracy w temperaturze do -30°C
- Bardzo duży bęben linowy K=176 100 => np. 14 mm = 890 m (typ maszyny ST 550 E)
- Biologicznie degradowalny olej hydrauliczny
- Różne wersje lin (stalowe lub syntetyczne)

Specjalne modyfikacje lub osprzęt na życzenie.

GŁÓWNE CECHY

Wciągarka bębnowa o maks. sile uciągu 60 kN i maks. prędkości 46 m/min. Odpowiednia do bezpiecznego i szybkiego stawiania słupów, podnoszenia ładunków czy końcowej regulacji zwisu przewodów.