

WCIĄGARKA BĘBNOWA ST 280 Z253



WYDAJNOŚĆ W TRYBIE WCIĄGARKI

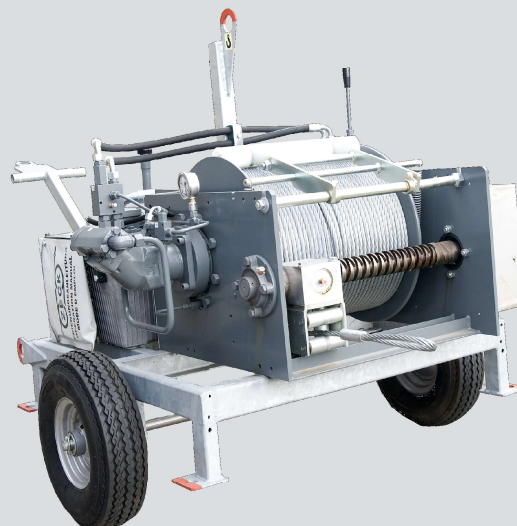
Maks. siła uciągu (wewnętrzna warstwa liny):	34 kN
Maks. prędkość (zewnątrzna warstwa liny):	21 m/min

POJEMNOŚĆ BĘBNA

K = 55000 => np. Ø 11 mm	450 m
--------------------------	-------

WYMIARY/MASA

Długość x szerokość x wysokość:	1680 x 1300 x 1360 mm
Masa (bez liny):	430 kg



SILNIK

- Maks. 8.7 kW (11.7 KM)
- Silnik benzynowy z rozruchem ręcznym

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

FUNKCJE OGÓLNE

- Podwozie do transportu na placu budowy, łatwe do pochylenia w celu demontażu kół, wyjmowany dyszel => łatwe kotwienie ramy podstawowej
- Automatyczne nawijanie
- Duży bęben linowy ze stabilnymi rolkami dociskowymi do mocowania liny

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Silnik benzynowy 16,5 kW (22,1 KM, rozruch elektryczny)
- Zdalne sterowanie radiowe
- Urządzenie odłączające, umożliwiające ręczne wyciąganie liny (bez silnika)
- Plandeka
- Stalowa lina pleciona w różnych wersjach

Specjalne modyfikacje lub osprzęt na życzenie.

GLÓWNE CECHY

Wciągarka bębnowa o maks. sile uciągu 34 kN i maks. prędkości 21 m/min. Odpowiednia do bezpiecznego i szybkiego stawiania słupów, podnoszenia ładunków czy końcowej regulacji zwisu przewodów.

B1-120

08-2015

ZECK GmbH | ☎ +49 9542 9494-0 | 📠 +49 9542 9494-94 | www.zeck-gmbh.com | info@zeck-gmbh.com

Zastrzegamy sobie prawo do zmian i błędów. Zdjęcia pokazują w niektórych przypadkach wyposażenie dodatkowe. Dane techniczne mogą się zmieniać w zależności od opcji wyposażenia. Parametry pracy liczone na poziomie morza i przy temperaturze 20 °C.