



WYCIĄGARKA DWM 13 000 HD



PRODUCT DESCRIPTION

Indywidualne atrybuty produktu

Zastosowanie: samochody użytkowe, samochody terenowe, lawety

Napięcie: 12 V lub 24 V

Moc 6,8 Km

Uciąg: 13 000 lb / 5 897 kg

Przekładnia: trójstopniowa planetarna

Redukcja: 265:1

Rodzaj hamulca: dynamiczny

Długość liny stalowej: 30 m

Wymiary (L x W x H): 537 mm x 159 mm x 246 mm

Waga zestawu brutto: 43 kg

Rozstaw śrub montażowych: 254 mm x 114 mm

Szybkość zwijania liny (pierwsza warstwa liny na bębnie)

OBCIĄŻENIE LINY	kg	brak	1814	3629	5897
PRĘDKOŚĆ LINY	m/min	5,9	4,4	2,8	0,8
POBÓR PRĄDU 12V	ampery	58	158	314	448
POBÓR PRĄDU 24V	ampery	35	89	178	245

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

30,0	1	2	3	4
UCIĄG LINY	kg 6123	4837	4163	3613
ILOŚĆ LINY W BĘBNIE	m 4,8	12,0	21,0	31,0

W zestawie:

- Lina stalowa
- Hak
- Zestaw sterowania wraz z okablowaniem
- Prowadnica rolkowa
- Pilot przewodowy



- Pilot bezprzewodowy
- Śruby montażowe

Schemat techniczny:

