

WYCIAGARKI24



Wyciągarka DRAGON WINCH HIGHLANDER DWH 3000 HD



Zastosowanie: quady extreme, UTV

Napięcie: 12 V

Moc: 1,6 KM

Uciąg: 3 000 lb / 1 326 kg

Przekładnia: trójstopniowa przekładnia planetarna

Redukcja: 136:1

Rodzaj hamulca: automatyczny

Długość liny stalowej: 15 m

Długość liny syntetycznej: 15 m

Wymiary (LxWxH): 347 mm x 114 mm x 120 mm

Waga zestawu brutto: 10 kg

Rozstaw śrub montażowych: 124 mm x 76 mm

Szybkość zwijania liny i pobór prądu (pierwsza warstwa liny na bębnie)

obciążenie liny	kg	brak	907	1326
prędkość liny	m/min	4,7	3,5	2,5
pobór prądu 12 V	ampery	20	107	130

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

warstwa liny		1	2	3	4	5
uciąg liny	kg	1326	1079	909	785	691
ilość liny na bębnie	m	1,9	4,2	6,8	9,7	15

