



WYCIĄGARKA BST S 3000 LBS



Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza) 3000 lbs / 1361 kg

Silnik 1.5 KM / 1,0 kw

Sterowanie Pilot przewodowy/bezprzewodowy

Przekładnia 3 stopniowa planetarna

Przełożenie 138:1

Hamulec cierny

Lina 4,8 mm x 12 m

Prowadnica ślizgowa

Waga Netto 7,5 kg

Rozstaw śrub montażowych 124mmx76mm

Wymiary (DŁx SZ x W) 334mm 114mm 120mm

W zestawie:

- zestaw sterowania
- pilot przewodowy oraz bezprzewodowy
- prowadnica ślizgowa
- lina syntetyczna
- hak
- śruby montażowe
- płyta montażowa

Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	Lbs	0	1000	2000	3000
	Kg	0	454	907	1360
Prędkość liny Pobór prądu	M/min 12 V	7,5	4,5	3,2	2,1
	Amper 12 V	15	75	120	120

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny		1	2	3	4
Uciąg liny	Lbs	3000	2520	2170	1870
	Kg	1360	1140	985	849
Ilość liny na bębnie	M	2,2	4,8	7,9	12