



WYCIĄGARKA BST S 4500 LBS

IP67

Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	4500 lbs/2041 kg
Silnik	1,8 KM/1,3 kW
Sterowanie	pilot przewodowy/bezprzewodowy
Przekładnia	3 stopniowa planetarna
Przełożenie	198:1
Hamulec	automatyczny cierny
Lina	12 m x ø 5,5 mm
Waga Netto	10,6 kg
Wymiary D x Sz x W	322 mm x 114 mm x 115,5 mm
Prowadnica	aluminiowa ślizgowa
Rozstaw śrub montażowych	124 mm x 76 mm

W zestawie :

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

Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	lbs	0	1000	2000	3000	4500
	kg	0	454	907	1360	2041
Prędkość liny	m/min 12 V	4,9	3,2	2,8	2,2	1,4
Pobór prądu	amper 12 V	17	70	105	135	180

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny		1	2	3	4
Uciąg liny	lbs	4500	3841	3310	2907
	kg	2041	1742	1501	1319
Ilość liny na bębnie	m	2	4,3	7,2	12