



WYCIĄGARKA BST S 20000 LBS

IP67

Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	20000 lbs/9072 kg
Silnik	7,9 KM/6,0 kW
Sterowanie	pilot przewodowy/bezprzewodowy
Przekładnia	3 stopniowa planetarna
Przełożenie	430:1
Hamulec	automatyczny cierny
Lina	30 m x ø 12 mm
Waga Netto	57 kg
Wymiary D x Sz x W	620 mm x 233 mm x 284 mm
Prowadnica	aluminiowa ślizgowa
Rozstaw śrub montażowych	254 mm x 114,3 mm 254 mm x 165,1 mm

W zestawie :

- hak
- lina stalowa
- prowadnica rolkowa
- śruby montażowe
- pilot przewodowy
- pilot bezprzewodowy
- zestaw sterowania
- dociskacz liny
- wyłącznik prądowy

Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	lbs	0	10000	14000	17000	20000
	kg	0	4536	6359	7711	9077
Prędkość liny	m/min 24 V	6,4	1,8	1,4	1,2	1,0
Pobór prądu	amper 24 V	40	140	200	250	300

Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny		1	2	3	4
Uciąg liny	lbs	20000	16129	13557	11677
	kg	9072	7316	6129	5274
Ilość liny na bębnie	m	6	12	21	30