



## WYCIĄGARKA BST S 13000 LBS

IP67



Dedykowane dla:  
pomoc drogowa

### Specyfikacja techniczna

Siła uciągu (lina pojedyncza)	13000 lbs/5897 kg
Silnik 12V 24V	6,5 KM/4,7 kW 8,5 KM/6,2 kW
Sterowanie	pilot przewodowy/bezprzewodowy
Przekładnia	3 stopniowa planetarna
Przełożenie	265:1
Hamulec	automatyczny cierny
Lina	20 m x ø 9,5 mm
Waga Netto	34,8 kg
Wymiary D x Sz x W	535 mm x 160 mm x 218 mm
Prowadnica	4 rolki
Rozstaw śrub montażowych	254 mm x 114,3 mm 4-M12

### W zestawie :

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

### Prędkość liny i prąd silnika (pierwsza warstwa)

Obciążenie liny	lbs	0	5000	8000	13000
	kg	0	2268	3629	5897
Prędkość liny	m/min 12 V	6,8	5,8	2,55	1,7
	m/min 24 V	10	6,25	4,35	2,7
Pobór prądu	amper 12 V	80	190	260	380
	amper 24 V	45	82,5	140	250

### Siła uciągu w zależności od warstwy liny

Warstwa liny		1	2	3
Uciąg liny	lbs	13000	8000	5000
	kg	5897	3629	2268
Ilość liny na bębnie	m	6	8	20