

Link do produktu: <https://www.sklep998.pl/wyciagarka-pw8000e-12v-z-lina-stalowa-p-2503.html>



WYCIĄGARKA PW8000E 12V Z LINĄ STALOWĄ

Cena brutto **1 149,00 zł**

Cena netto **934,15 zł**

Opis produktu

Powerwinch PW8000E

Bardzo dobre uszczelnienia, zmieniona skrzynka z przełącznikiem – wzmocniona, szczelniejsza i z lepszym wyprowadzeniem przewodów – nie spotkasz tego w konkurencyjnych wyciągarkach!

Wyciągarkę wyposażono w szeregowy, uszczelniony silnik o mocy 5,2 HP / 3.8 kw, bardzo precyzyjny szczotkotrzymacz oraz długi wirnik z lepszym momentem obrotowym. Zaawansowane, nowoczesne rozwiązania techniczne umożliwiają efektywną pracę z wyciągarką przy poborze mocy nie przekraczającym 450A przy pełnym obciążeniu!

Ponadto Powerwinch wyposażył swoją wyciągarkę w linę stalową z rdzeniem o podwyższonej wytrzymałości, standardowo zakończoną solidnym hakiem z zabezpieczeniem. Lina jest nawijana poprzez solidną, 4-rolkową prowadnicę, wykonaną z ocynkowanej stali. Za utrzymanie ładunku odpowiada niezawodny hamulec cierny, a wytrzymała 3-stopniowa przekładnia planetarna wykonana ze wzmocnionej stali pozwoli na wiele lat bezawaryjnej pracy.

Wyciągarkę Powerwinch PW8000E polecamy m.in. do pojazdów pomocy drogowej, rekreacji off-roadowej oraz zastosowań użytkowych.

W zestawie razem z wyciągarką znajdują się:

- lina stalowa z kauszą, hakiem i handsaver'em,
- prowadnica rolkowa,
- sterowanie na przewodzie,
- sterowanie bezprzewodowe,
- śruby montażowe,
- okablowanie,
- skrzynka z przełącznikiem,
- instrukcja obsługi,
- gwarancja

#	Spec	Wartość
1	Uciąg	3629kg
2	Silnik	5,2HP/3.8kw 12V, Series wound
3	Przekładnia	3-st. planetarna
4	Przełożenie	235:1
5	Napięcie	12V
6	Przełącznik	330A
7	Hamulec	Cierny stożkowy
8	Lina	Stalowa 8,1 mm x 24 m
9	Prowadnica	Rolkowa
10	Wymiary	546mm x 160 mm x 222 mm

#	Spec	Wartość
11	Wymiary bębna	64 mm x 226 mm
12	Rozstaw śrub montażowych	254 mm x 114,3 mm
13	Waga	34 kg
14	Pobór prądu	0kg - 80A, 3629kg - 450A;
15	Szybkość	0 kg - 6,8 m/min 3629 kg - 2 m/min