

## WYCIĄGARKA ELEKTRYCZNA KANGAROWINCH K12000 PERFORMANCE SERIES 12V

**1690,00 zł brutto 1373,98 zł - netto**

Towar pod ZAMÓWIENIE. Zapytaj o dostępność.  
Realizacja zazwyczaj 2-3 dni robocze.

Categories: [Kangarowinch](#)



### ZDJĘCIA



### OPIS PRODUKTU

#### WYCIĄGARKA ELEKTRYCZNA KANGAROWINCH K12000 PERFORMANCE SERIES 12V

#### KANGAROWINCH K12000PS TO MŁODSZY BRAT WYCIĄGARKI K12000.

K12000PS to nowa profesjonalna wyciągarka z linii 'Performance Series', wyznaczającej standardy wytrzymałości i funkcjonalności. Wyciągarka ta powstała, aby jeszcze wyżej podnieść poprzeczkę dla profesjonalnych, ale ekonomicznych urządzeń. Stworzona ze wszystkiego, czego nauczyliśmy się przez ostatnie 15 lat, gwarantuje maksimum jakości i atrakcyjną cenę!

K12000 PS zostało wzbogacone o dwie innowacje:

- Podnieś & Przekręć – komfortowa dźwignia sprzęgła
- Wzmocnione pręty ściąające – zwiększona wytrzymałość całej konstrukcji, atrakcyjny design

#### Dlaczego Kangarowinch?

- prawie 5,5 tony uciążu – prawdziwa moc, poradzi sobie praktycznie ze wszystkim
- uszczelniony silnik o mocy 6.5 KM – nie strasze mu trudne warunki pogodowe
- stalowa przekładnia planetarna – precyzyjna i wytrzymała
- wzmacniany bęben – wysoka odporność przetestowana w najtrudniejszych warunkach,
- wodoszczelny przełącznik 500A – jeden z najlepszych dostępnych na rynku
- gumowany pilot sterujący – komfortowy w użyciu i precyzyjny
- solidna prowadnica rolkowa – doskonale radzi sobie z odpowiednim prowadzeniem liny
- Podnieś&Przekręć – wygodna dźwignia sprzęgła, przełączanie nigdy nie było takie proste i trwałe

W zestawie z wyciągarką otrzymujesz:- Linę stalową 9,5 x 26 m- Hak z handsave'rem- Prowadnicę rolkową- Skrzynka sterująca z przełącznikiem- Zestaw okablowania- Sterowanie bezprzewodowe serii Extreme- Pilot na kablu- Śruby mocujące- Podręcznik użytkownika- Pisemną gwarancję

- Uciąż 5443 kg
- Silnik 6,5 KM
- Przekładnia 3-st. planetarna
- Przełożenie 218:1
- Napięcie 12 V
- Przełącznik Zespólny hermetyczny
- Rodzaj hamulca automatyczny poza bębniem
- Lina Stalowa 9,5 mm x 26 m
- Prowadnica Rolkowa
- Wymiary 536 mm x 160 mm x 218 mm
- Wymiary bębna Długość - 64 mm x 226 mm
- Rozstaw śrub montażowych 254 mm x 114,3 mm
- Waga 40 kg
- Pobór prądu 12V 0kg - 65A, 5443kg - 390A
- Szybkość 0 kg - 6,5 m/min 5443 kg - 1,35m/min

## ZDJĘCIA



