

RUP 507

Akumulatorowa wyciągarka łańcuchowa



Wciągnik łańcuchowy akumulatorowy wyposażony w łańcuch stalowy 4 x 12 mm (klasa 80) o długości roboczej 6 m.

Łańcuch schowany jest w specjalnym koszu.

Wciągnik służy do podnoszenia towarów i jest przeznaczony do współpracy z suwnicami kompaktowymi KSB / KSB-LE / FSB.

Dopuszczalne Obciążenie robocze (WLL): 500 kg.

Zasilanie bateryjne. W zestawie znajdują się dwie baterie 18V 4.0Ah wraz z ładowarką.

Czas pracy na baterii przy pełnym obciążeniu ~20...25 minut.

Czas ładowania baterii: 70 minut.

Prędkość robocza: 2 m/min.

Wciągnik może być przyłączony do wózka KSB100-350-000 przy pomocy modułu montażowego KSB100-352-003, który znajduje się w zestawie.

CECHY SZCZEGÓLNE



Maksymalne obciążenie 500 kg

PARAMETRY

Waga	9 kg
Wymiary	257 x 173 x 450 mm
DOR (Dopuszczalne obciążenie robocze)	500 kg
Minimalna siła zrywająca MBS	15 kN
SF Współczynnik bezpieczeństwa	2.1
Prędkość robocza	2 m/min
Kolor	czerwony

MATERIAŁ

Konstrukcja	stal ocynkowana
Obudowa	żeliwo
Mechanizm	stal

WYKONANIE

Konstrukcja	ocynk galwaniczny
-------------	-------------------

Obudowa	malowanie proszkowe
---------	---------------------

ŁAŃCUCH

Długość	6 m
Typ łańcucha roboczego	4mmx12mm (klasa 80)
Materiał	stal ocynkowana

ZASILANIE

Typ zasilania	bateryjne
Rodzaj akumulatora	18V 4.0Ah
Czas pracy na akumulatorze	20 min

STEROWANIE

Rodzaj sterowania	pilot przewodowy
Długość przewodu pilota sterującego	2 m

CENNIK

nr kat.	cena netto [PLN]
RUP507-000-000	6 500,00

PROTEKT

PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz Spółka z o. o. ul. Starorudzka 9, 93-403 Łódź, POLSKA
KRS: 0001009727 | REGON: 524047958 | NIP: 7292747932

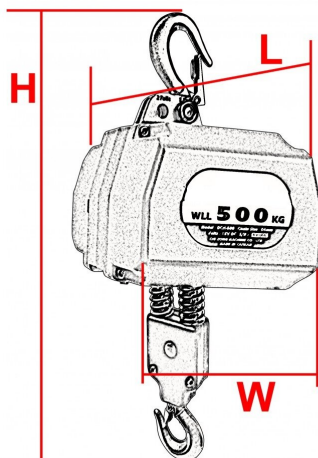
WWW.PROTEKT.PL

DZIAŁ HANDLOWY ul. Skromna 6, 93-405 Łódź, POLSKA
tel.+48 42 29-29-500, handlowy@protekt.com.pl, Fax:+48 42 680-20-93

RUP 507

Akumulatorowa wyciągarka łańcuchowa

RYSUNKI



ZDJĘCIA DODATKOWE



RUP 507

Akumulatorowa wyciągarka łańcuchowa

