

# RUP 503-B Ręczne urządzenie podnoszące

EN 1496/B



- RUP 503-B to urządzenie podnosząco-opuszczające wraz z uchwytem mocującym wyciągarkę do nogi statywu. Wyciągarka wyposażona jest w sześciopłotową linę stalową z rdzeniem z włókna naturalnego dostępną w długościach 25 m, 35 m, 45 m, 50 m o średnicy 6,3 mm;
- RUP 503-B jest składnikiem sprzętu ratowniczego. Przy pomocy urządzenia osoba poszkodowana może być podniesiona z niższego poziomu na wyższy lub opuszczona z wyższego na niższy. Odległość opuszczania nie może przekroczyć 2 m;
- Przełożenie zastosowane w mechanizmie pozwala wykonać jeden obrót bębna na 7,2 obrotów korby wyciągarki;
- Ramię korby może zostać zdemontowane, aby ułatwić transport;
- Urządzenie ewakuacyjne serii RUP 503-B jest zgodne z normą EN 1496/B;

## CECHY SZCZEGÓLNE



Zabezpieczenie dla maksymalnej wagi użytkownika 200 kg



Dopuszczone do prac w strefach zagrożonych wybuchem

## PARAMETRY

DOR (Dopuszczalne obciążenie robocze)	200 kg
Minimalna siła zrywająca MBS	21 kN
SF Współczynnik bezpieczeństwa	10:1

### ZESTAW ZAWIERA

Amortyzator sprężynowy	SDW
Bloczek	PL 101

Długość korby - Wariant 1	300 mm
Siła wymagana do wyciągania ładunku w wariantcie 1	10 kg
Przełożenie mechanizmu przekładni	7,2:1

### KONSTRUKCJA

Materiał	stal
----------	------

Wykończenie	ocynk galwaniczny
-------------	-------------------

### OBUDOWA

Materiał	stal
Wykonanie	malowanie proszkowe

### LINA

Materiał	stal
Wykończenie	ocynk galwaniczny
Średnica liny $\varnothing$	6,3 mm

### CENNIK

nr kat.	długość	cena netto [PLN]
AT 053-B 25	25	<b>1 775,00</b>
AT 053-B 35	35	<b>1 875,00</b>
AT 053-B 45	45	<b>1 975,00</b>
AT 053-B 50	50	<b>2 025,00</b>