



Wyciągarka DWHI 18000 HD bez sterowania

Cena brutto: 4990.00 PLN

Cena netto: 4056.91 PLN

Stawka VAT:

Link do produktu: <https://centrumstrazaka.pl/produkt/wyciagarka-dwhi-18000-hd-bez-sterowania/>

DRAGON WINCH to nowoczesne wciągarki samochodowe, które powstają w oparciu o duże doświadczenie producenta, najwyższej jakości materiały oraz innowacje technologiczne. Dzięki temu są to najbardziej zaawansowane maszyny na rynku - niezawodne i w pełni sprawne nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach. DRAGON WINCH jest obecnie jednym z najbardziej cenionych producentów, co udało się osiągnąć dzięki wykwalifikowanej kadrze pracowników oraz ciągłemu rozwojowi.



#### I n d y w i d u a l n e   a t r y b u t y   p r o d u k t u :

- Zastosowanie: samochody specjalne, lawety-samochody użytkowe
- Napięcie:hydrauliczne
- Uciąg:18000 lb/ 8165 kg
- Przekładnia:dwustopniowa przekładnia planetarna
- Waga zestawu brutto:72 kg
- Redukcja:33:1
- Rodzaj hamulca:dynamiczny
- Długość liny stalowej:28 m
- Rozstaw śrub montażowych:254 mm x 114 mm
- Maksymalne ciśnienie oleju:14 Mpa
- Maksymalny przepływ oleju:5-65l/min
- Wymiary wyciągarki (LxWxH):545 mm x 206 mm x 257 mm

### Szybkość zwijania liny (pierwsza warstwa liny na bębnie)

OBCIĄŻENIE LINY	kg	brak	2267	4535	8165
PRĘDKOŚĆ LINY	m/min	0,5	1,2	3	5,5
CIŚNIENIE OLEJU	Mpa	2	4,3	8,7	14
PRZEPIY W OLEJU	l/min	5	10	20	45

### Siła uciągu w zależności od warstwy liny

WARSTWA LINY		1	2	3	4
UCIĄG LINY	kg	8165	6597	5534	4767
ILOŚĆ LINY W BĘBNIE	m	5	11,5	19	28

E L E M E N T Y   Z E S T A W



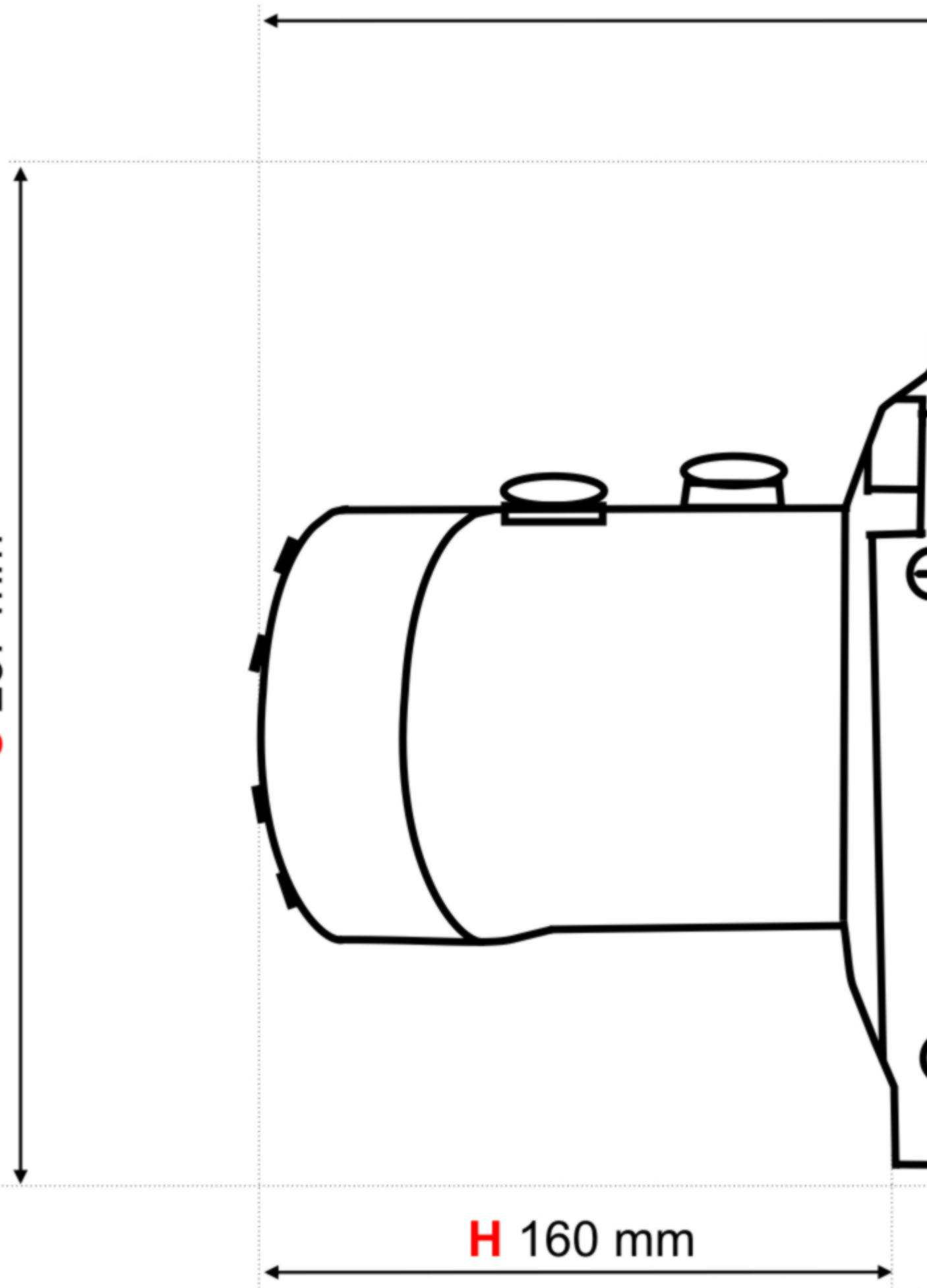


SCHEMAT TECHNICZNY

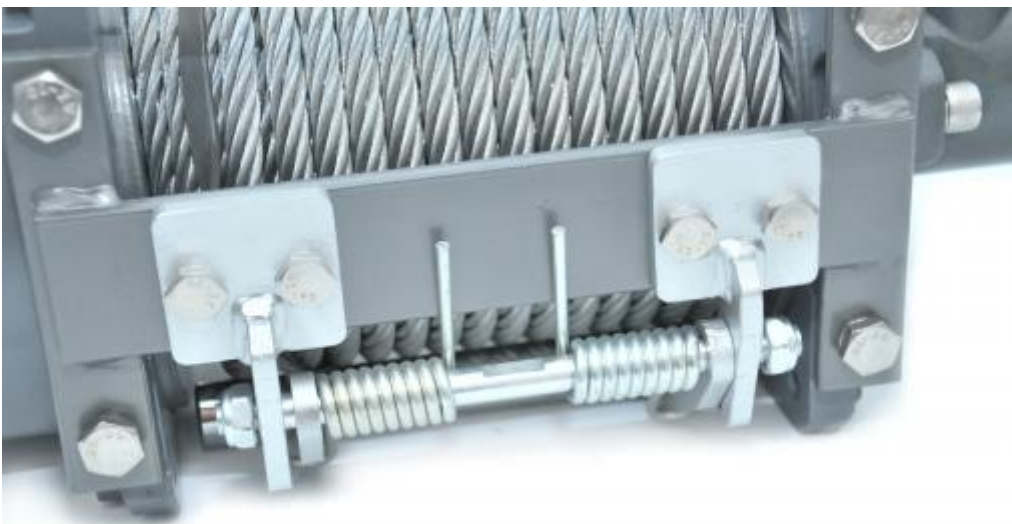
**C** 257 mm

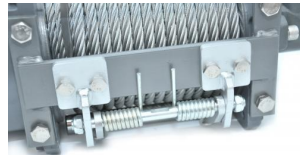
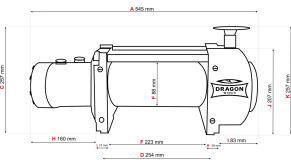
**H** 160 mm

**L** 3









**Szybkość zwijania liny (pierwsza warstwa liny na bębnie)**

OBciążENIE LINY	kg	brak	2267	4535	8165
PRĘDKOŚĆ LINY	m/min	0,5	1,2	3	5,5
CISNIENIE OLEJU	Mpa	2	4,3	8,7	14
PRZEPŁYW OLEJU	l/min	5	10	20	45

**Sila uciągu w zależności od warstwy liny**

WARSTWA LINY	1	2	3	4	
UCIĄG LINY	kg	8165	6597	5534	4767
IŁOŚĆ LINY W BĘBNIE	m	5	11,5	19	28