

Wciągarki łańcuchowe stacjonarne typu WŁS

z ręcznym napędem mechanizmu podnoszenia mają wszechstronne zastosowanie w pracach montażowych i remontowych.

Standardowy zakres ud wciągów: 500-10 000 kg.

Standardowa wysokość podnoszenia: 3m.

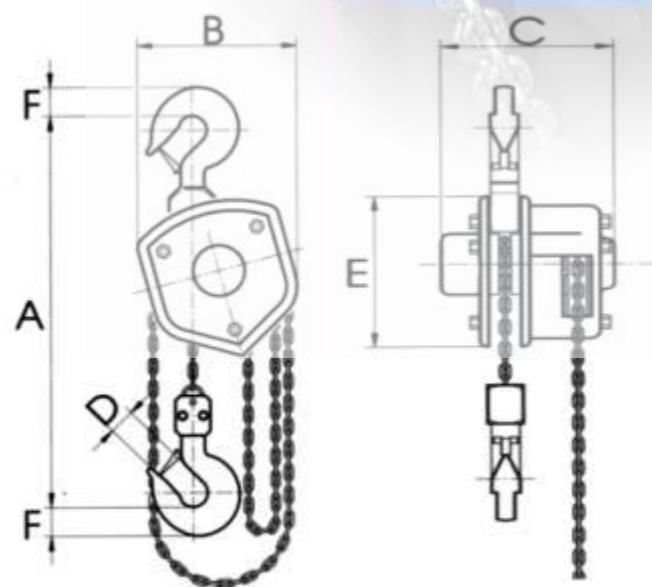
Wyposażenie dodatkowe za dopłat - dłuższy łańcuch nośny dla ponadstandardowych wysokości podnoszenia.

Wciągarkę można podwiesić do wózków szynowych typu WS i spełnia wtedy on funkcję wciągarki przejazdowej.

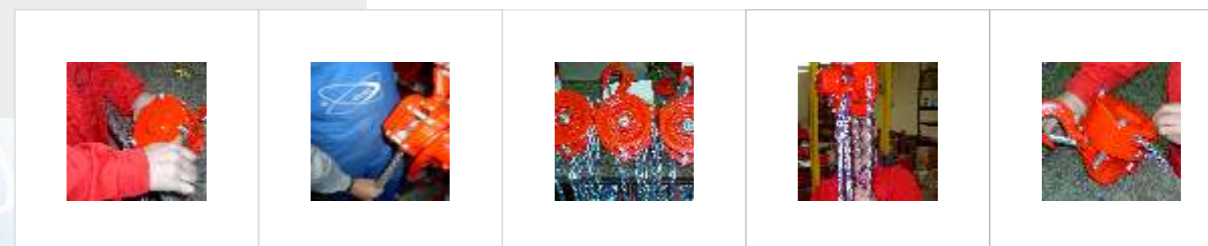
Wykonujemy również wciągarki o ud wciągach do 35 000 kg.

### WERSJA SPECJALNA - WYKONANIE PRZECIWWYBUCHOWE

- oznaczone znakiem CE
- haki zabezpieczone zapadkami
- elementy nośne wykonane ze stali wysoce jakościowo obrabianej cieplnie
- zwarta, kompaktowa budowa
- proste w obsłudze i instalowaniu (bez specjalnego oprzyrządowania)
- mała masa własna
- mała siła napędowa przy obciążeniu nominalnym
- obrotowe haki (ładunkowy i zaczepowy) z zabezpieczeniem
- optymalne wykorzystanie wysokości podnoszenia
- cynkowane łańcuchy (łańcuch nośny wykonany wg DIN 5684- klasa 8)
- zwiększone bezpieczeństwo eksploatacji (zdublowany hamulec z okładzinami bezazbestowymi)
- minimalne koszty eksploatacji



OZNACZONE ZNAKIEM  
CE



DANE TECHNICZNE								
Typ wciągarki	WŁ-05S	WŁ-10S	WŁ-15S	WŁ-25S	WŁ-32S	WŁ-50S	WŁ-80S	WŁ-100S
Ud wciąg [t]	0,5	1,0	1,5	2,5	3,2	5,0	8,0	10,0
Wys. Podnosz. Hp [m]	3 m dla wykonania standard; max. 30							
Liczba cięgł	1	1	2	2	2	2	3	4
Siła [daN]	28	31	21	32	42	46	48	48
Masa [kg]	11,0	18,0	19,5	28,0	32,0	51,0	73	85,0

Przykład zamówienia: Wciągarka łańcuchowa WŁ-10 Hp=4m; Hm=4m Hm-wysokość manewrowania wciągarką

WYMIARY								
	A	B	C	D	E	F		
A	380	395	440	560	560	640	760	720
B	155	184	184	208	208	282	380	395
C	156	162	162	176	180	197	189	189
D	28	28	28	32	32	39	50	50
E	167	196	196	222	222	293	295	295
F	25	25	29	39	39	48	58	58

Na specjalne zamówienie Klienta wykonujemy również wciągarki o większych ud wciągach.

Idealne do niskich pomieszczeń