

Wciągnik łańcuchowy ręczny z zabezpieczeniem S200

Nr art.: DD2431



Najniższa cena w okresie 30 dni przed wprowadzeniem obniki: 957,40 z netto

Łańcuchowy wciągnik S200 to urządzenie przeznaczone do ciężkich prac i dużych obciążeń. Model S2000 został dodatkowo wyposażony w zabezpieczenie przed przeciążeniem od 500 kg. To solidna konstrukcja stworzona do ciężkich i intensywnych prac.

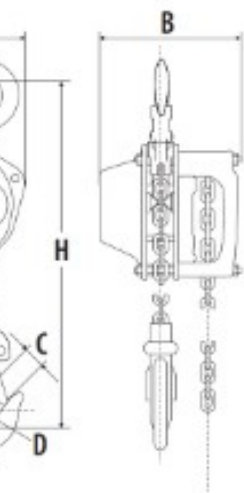
Charakterystyka:

- zastosowanie innowacyjnego rozwiązania przed przeciążeniem zwiększa bezpieczeństwo podczas pracy,
- kontrolowany system opuszczania ładunku dzięki systemowi przeciążeniowemu,
- podwójny system zapadek hamulcowych,
- hamulec z bezazbestowymi tarczami ciernymi,
- haki dolne i górne wyposażone w specjalne zatrzaski,
- przy skrajnych obciążeniach hak nie łamię się, najpierw zaczyna się wyginać,
- galwanizowany łańcuch nośny kl.8,
- ocynkowany łańcuch ręczny,
- wysokość podnoszenia: 3 - 10 m,
- wysokość robocza: 2,5 - 9,5 m,
- zabezpieczenie przed przeciążeniem od 500 kg do 10 000 kg.

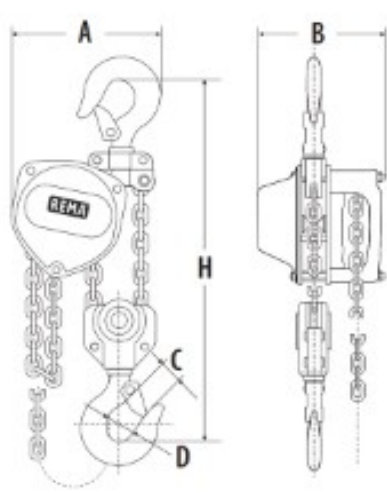
Znakowanie: indywidualny numer serii, DOR (WLL), rok produkcji, Deklaracja Zgodności CE.

Normy: Zgodne z europejskimi normami EN 13157, EN 818-7, EN 12100-1/2.

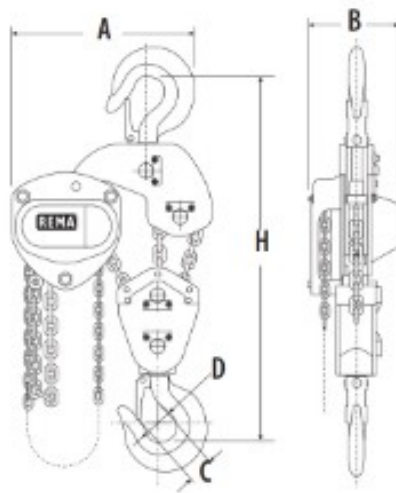
1.5t - 2.0t



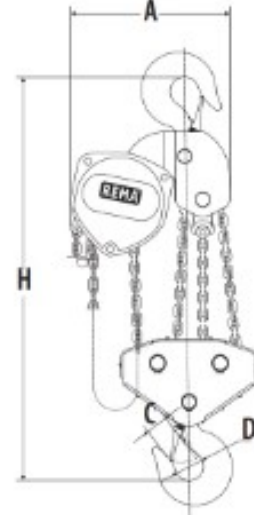
3.0t - 5.0t



7.5t



10t



Dane techniczne

Udźwig [kg]	250	500	1 000	1 500	2 000	3 000	5 000	7 500	10 000
Łańcuch nośny [mm]	4x12	5x15	6,3x19	7,1x21	8x24	7,1x19	9x27	9x27	9x27
Ilość cięgien łańcucha	1	1	1	1	1	2	2	3	4
Siła ciągnięcia [kg]	23,5	24,9	28,4	30,8	34,3	34,3	37,2	36,8	40
Wysokość podnoszenia [m]	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10	3 - 10
Wysokość urządzenia [mm]	260	280	330	360	385	510	615	690	820
Waga bazowa Hp=3m [kg]	6	10	12	16	20	26	41,5	50	75
Waga kolejnego metra [kg]	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	3,5	4,5	7	8
A [mm]	108	130	150	170	185	220	255	430	360
B [mm]	106	128	142	158	175	158	183	189	183
C [mm]	20	22	26	29	35	37	43	47	47
D [mm]	30	34	39	42	49	50	60	67	65
H [mm]	260	280	330	360	385	510	615	690	820