

Wciągnik łańcuchowy ręczny do czystych pomieszczeń PIH/H100

Nr art.: DD2430



Najniższa cena w okresie 30 dni przed wprowadzeniem obniki: 6447,80 z netto

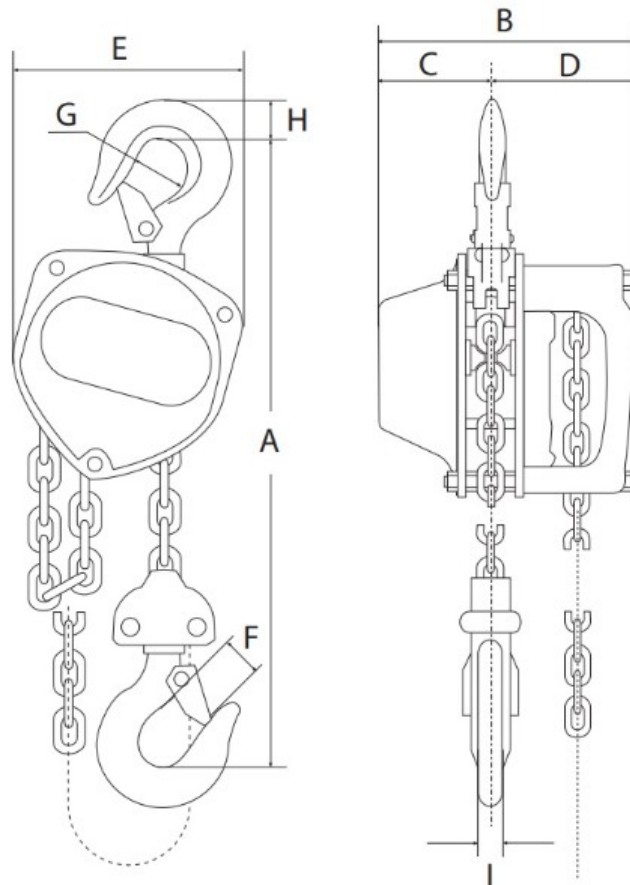
Łańcuchowy wciągnik PIH / H100 przeznaczony jest do użytkowania w czystych pomieszczeniach. Solidna konstrukcja gwarantuje wydłużony czas użyteczności oraz zwiększa bezpieczeństwo podczas pracy. Zastosowanie łańcucha nośnego ręcznego ze stali nierdzewnej pozwala na wykorzystanie tego wciągnika w przemyśle spożywczym.

Charakterystyka:

- pokrywa chromowana,
- płyty boczne niklowane,
- hak dolny i górny niklowany oraz wyposażony w zapadki zabezpieczające,
- przy skrajnych obciążeniach hak nie łamię się, najpierw zaczyna się wyginać,
- nakrętki i tarcze podstawy oraz łańcuch ręczny wykonane ze stali nierdzewnej,
- łańcuch nośny niklowany
- wysokość podnoszenia: 3 m,
- wysokość robocza: 2,5 m.

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.



Dane techniczne			
Model	PIH/H100-500	PIH/H100-1000	PIH/H100-2000
Udźwig [kg]	500	1 000	2 000
Łańcuch nośny [mm]	5x15	6,3x19,1	8x24,2
Ilość ciągów łańcucha	1	1	1
Siła ciągnięcia [kg]	22	25,5	34
Wysokość podnoszenia [m]	3	3	3
Wysokość urządzenia [mm]	277	303	379
Waga bazowa Hp=3m [kg]	10	13	22
A [mm]	277	303	379
B [mm]	155	160	183
C [mm]	65	69	83
D [mm]	90	91	100
E [mm]	140	160	215
F [mm]	26	30	38
G [mm]	36	43	53
H [mm]	17	22	29
I [mm]	13	16	22