

# Instrukcja obsługi Wciągnika łańcuchowego

Numer katalogowy: 2340046



## Opis

- podnośnik grzechotkowy z łańcuchem rolkowym
- solidna stalowa konstrukcja
- obrotowy hak do zawieszania
- długość łańcucha 1,5 m, inne długości łańcucha na życzenie
- przeznaczony wyłącznie do ciągnięcia pionowego i poziomego

Typ	Udźwig (kg)	Liczba nici łańcucha
R-DG 7.5	750	1
R-DG 15	1500	1
R-DG 30	3000	1
R-DG 60	6000	2
R-DG 90	9000	3

## Wskazówki bezpieczeństwa

- Podnośnik grzechotkowy nadaje się do podnoszenia, ciągnięcia i zaciskania do udźwigu podanego na tabliczce znamionowej. Nie może być wykorzystywany do cięższych ładunków. Nie zwiększaj efektu dźwigni podnośnika przez przedłużenie dźwigni.
- Przed użyciem upewnij się, że działa prawidłowo i nie jest uszkodzony. Łańcuch musi być dobrze nasmarowany.
- Sprawdź zamocowanie haków i działanie ich blokad bezpieczeństwa. Łańcuchy i haki należy sprawdzać pod kątem zużycia, załamania, zagięć lub naderwania. Wolny koniec łańcucha musi być wyposażony w końcówkę. Nie używaj podnośnika do podnoszenia osób.
- Podczas podnoszenia zawsze stój z boku ładunku.
- Podnoszenie ładunku nad osobami jest surowo zabronione. Łańcuch nośny musi tworzyć linię prostą z hakiem ładunku i ładunkiem.
- Łańcuch nie może być skręcony. Samego łańcucha i haka nie można owinąć wokół ładunku.
- Podczas zabezpieczania ładunku należy pamiętać o zamknięciu blokady bezpieczeństwa na haku. Podnośnik należy chronić przed brudem i kurzem. Unikaj uszkodzenia podnośnika przez uderzenia.

## Instrukcja obsługi

Jeśli powyższe punkty są spełnione, a ładunek jest bezpiecznie przymocowany do haka, można go wyciągnąć lub zacisnąć, przesuując dźwignię. Wybierz właściwą pozycję przełącznika, który znajduje się na dźwigni i ma trzy pozycje.

Pozycja w lewo służy do podnoszenia a pozycja w prawo do opuszczania. Pozycja w środku to bieg jałowy. W tej pozycji można ustawić łańcuch na żadaną wysokość, gdy koło ręczne jest w stanie nieobciążonym. Obrócić kołem ręcznym o ćwierć w prawo).

Nigdy nie korzystaj z pozycji biegu jałowego przy nieobciążonym podnośniku.

## Konserwacja / kontrola

Należy przestrzegać przepisów BHP i zapobiegania urazom. Co najmniej raz w roku należy zlecić kontrolę wciągnika specjalście. Oprócz tego przed każdym użyciem należy sprawdzić wciągnik pod kątem zużycia lub uszkodzenia. Przekonaj się, czy wciągnik pracuje bez wad i bez tarcia:

- Etykieta udźwigu / tabliczka znamionowa musi być łatwo czytelna.
- Sprawdź górny i dolny hak pod kątem ewentualnych pęknięć, zagięć i skręcenia.
- Sprawdź wszystkie blokady bezpieczeństwa.
- Łańcuch musi być należycie nasmarowany, bez rdzy i zanieczyszczeń, ogniwa niezużyte.
- Wszystkie mocowania i połączenia muszą być należycie dokręcone.

## Utylizacja

Zużyty produkt przekazać firmie zajmującej się przetwarzaniem odpadów.