

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wciagarka-korbowa-linowa-1200lbs-kd1311-kraftdele-p-61935.html>

Wciągarka korbowa linowa 1200lbs KD1311 KRAFT&DELE

Cena brutto	56,12 zł
Cena netto	45,63 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1311
Kod producenta	KD1311
Kod EAN	5901638110848
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wciągarka korbowa linowa KD1311 — 1200 lbs / 544 kg, lina stalowa 10 m

KD1311 to ręczna wciągarka korbowa linowa przeznaczona do podnoszenia, wciągania i opuszczania ładunków o masie do 544 kg. Stalowa konstrukcja z ocynkowaną liną i mechanizmem zapadkowym sprawia, że urządzenie nadaje się zarówno do stałego montażu w warsztacie, jak i do pracy w terenie — na łodzi, w gospodarstwie rolnym czy na budowie.

Maksymalny uciąg 544 kg (1200 lbs)

Długość liny 10 m

Średnica liny 4,5 mm

Waga urządzenia ok. 4,5 kg

Charakterystyka urządzenia

Stalowa konstrukcja ocynkowana

Korpus i elementy nośne wykonano ze stali wzmocnionej, pokrytej warstwą cynku. Cynkowanie ogranicza korozję przy pracy w wilgotnym środowisku — na zewnątrz, w garażu lub na łodzi — i wydłuża żywotność urządzenia bez konieczności częstego serwisowania.

Mechanizm zapadkowy

Wbudowana zapadka blokuje bęben po zwolnieniu korby, uniemożliwiając niekontrolowane opuszczenie ładunku. Jest to kluczowy element bezpieczeństwa przy pracach, gdzie ładunek musi pozostać zawieszony przez dłuższy czas lub w trakcie przerw w operowaniu.

Ręczna korba z uchwytem

Napęd ręczny eliminuje zależność od zasilania elektrycznego lub hydraulicznego. Korba z ergonomicznym uchwytem umożliwia precyzyjne dozowanie siły i kontrolę prędkości wciągania — istotne przy ustawianiu ładunku w określonej pozycji.

Lina stalowa 10 m / 4,5 mm

Lina o długości 10 metrów pozwala na pracę z ładunkami znajdującymi się w znacznej odległości od punktu mocowania wciągarki. Średnica 4,5 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość przy deklarowanym uciążu. Przed użyciem należy sprawdzić linę pod kątem przetarć i deformacji.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1311
Typ urządzenia	Wciągarka korbowa linowa
Maksymalny uciąż	544 kg (1200 lbs)
Długość liny	10 m
Średnica liny	4,5 mm
Materiał wykonania	Stal wzmocniona, ocynkowana
Waga	ok. 4,5 kg
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Podnoszenie i opuszczanie elementów w warsztatach mechanicznych i stolarskich
- Wciąganie ładunków na przyczepy rolnicze i platformy transportowe
- Wyciąganie pojazdów lub maszyn z trudno dostępnych miejsc (przy odpowiednim punkcie zakotwienia)
- Prace na łodziach i pomostach — cumowanie, podnoszenie silników zaburtowych
- Montaż elementów konstrukcyjnych w budownictwie i na budowach prywatnych
- Prace w gospodarstwach rolnych — przenoszenie bel, zbiorników i sprzętu

-
- Zastosowania rekreacyjne — obozy, quady, pojazdy terenowe

Informacje dotyczące bezpiecznego użytkowania

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan liny stalowej — przetarcia, pętle lub uszkodzenia drutów są podstawą do wymiany liny. Punkt mocowania wciągarki musi być przystosowany do przenoszenia sił co najmniej równych deklarowanemu uciążowi. Nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia 544 kg. Mechanizm zapadkowy wymaga regularnego smarowania, aby zachować sprawność blokady. Linę stalową należy przechowywać nawiniętą na bębnie, z dala od wilgoci i substancji chemicznych.

Zawartość zestawu

- Wciągarka korbowa linowa KD1311
- Lina stalowa 10 m (zamontowana fabrycznie)
- Hak z zabezpieczeniem