

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/taczka-akumulatorowa-80l-150kg-24v-kd3125-kraftdele-p-63429.html>

TACZKA AKUMULATOROWA 80L 150KG 24V KD3125 KRAFT&DELE

Cena brutto	1 314,45 zł
Cena netto	1 068,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3125
Kod producenta	KD3125
Kod EAN	5903957013411
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Taczka akumulatorowa KD3125 — 80 L, 150 kg, napęd 24V

KD3125 to samobieżna taczka akumulatorowa marki Kraft&Dele z napędem elektrycznym 24V i silnikiem 550W. Przeznaczona do transportu materiałów budowlanych, sypkich i półpłynnych na placach budowy, w ogrodach oraz w trudnym terenie — bez konieczności ręcznego pchania ładunku.

Nośność 150 kg

Pojemność misy 80 L

Napięcie / pojemność 24V / 12Ah

Czas pracy do 8 h

Charakterystyka techniczna

Napęd elektryczny 24V / 550W

Silnik bezszczotkowy zasilany akumulatorem 24V o pojemności 12Ah zapewnia napęd bez konieczności ręcznego pchania ładunku. Regulowana prędkość jazdy (do 7 km/h) pozwala dostosować tempo pracy do nawierzchni i rodzaju przewożonego materiału.

Wskaźnik poziomu naładowania baterii umieszczony na uchwycie umożliwia bieżące monitorowanie stanu akumulatora.

Metalowa misa 80 L

Misa wykonana z metalu o pojemności 80 litrów umożliwia jednorazowy transport dużych ilości materiału — zarówno sypkiego (piasek, żwir, ziemia), jak i półpłynnego (beton, zaprawa) oraz elementów o nieregularnych kształtach. Metalowa konstrukcja misy jest odporna na odkształcenia mechaniczne i uszkodzenia podczas załadunku.

Nośność 150 kg

Maksymalna ładowność na poziomie 150 kg pozwala transportować ciężkie materiały budowlane w pojedynczym kursie. Przekłada się to bezpośrednio na liczbę przejazdów potrzebnych do wykonania zadania — mniej kursów oznacza krótszy czas pracy i mniejsze zmęczenie operatora.

Opona terenowa 410 mm

Koło o średnicy 410 mm z profilem terenowym zapewnia przyczepność na nietwardzonych nawierzchniach — mokrej trawie, piasku, szutrze czy nierównym gruncie budowlanym. Duża średnica koła ułatwia pokonywanie przeszkód i utrzymanie stabilności przy pełnym załadunku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3125
Napięcie znamionowe	24V
Pojemność akumulatora	12Ah
Moc silnika	550W
Maksymalna prędkość	7 km/h
Maksymalna ładowność	150 kg
Pojemność misy	80 L
Średnica koła	410 mm
Czas pracy na jednym ładowaniu	do 8 h
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Transport betonu i zaprawy murarskiej na placu budowy

-
- Przewóz piasku, żwiru i kruszywa
 - Transport ziemi i urobku przy pracach ziemnych i ogrodniczych
 - Przewóz kamieni, cegieł i bloczków betonowych
 - Transport drewna opałowego i materiałów drzewnych
 - Prace porządkowe — wywóz gruzu i odpadów budowlanych
 - Transport materiałów na działkach i w ogrodach z nieutwardzonymi ścieżkami
 - Prace w trudnym terenie, gdzie taczka ręczna wymaga nadmiernego wysiłku

Użytkowanie i konserwacja

Ładowanie akumulatora

Do zestawu dołączona jest ładowarka sieciowa. Akumulator 24V 12Ah należy ładować po każdym dniu pracy lub gdy wskaźnik na uchwycie sygnalizuje niski poziom naładowania. Przechowywanie akumulatora w stanie głębokiego rozładowania skraca jego żywotność — zalecane jest utrzymywanie naładowania powyżej 20% podczas dłuższego postoju urządzenia.

Konserwacja mechaniczna

Po każdym użyciu należy oczyścić misę z resztek materiałów — szczególnie betonu i zaprawy, które po stwardnieniu utrudniają dalsze użytkowanie. Koło i elementy jezdne wymagają okresowego sprawdzenia ciśnienia i stanu bieżnika. Połączenia elektryczne powinny być chronione przed bezpośrednim kontaktem z wodą podczas mycia urządzenia.

Zawartość zestawu

Taczka akumulatorowa KD3125, ładowarka sieciowa, instrukcja obsługi w języku polskim, gwarancja 12 miesięcy.