

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-2w1-skladany-transportowy-magazynowy-150kg-kd3094-kraftdele-p-63347.html>



Wózek 2w1 składany transportowy magazynowy 150kg KD3094 KRAFT&DELE

Cena brutto	233,64 zł
Cena netto	189,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3094
Kod producenta	KD3094
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wózek transportowy 2w1 składany magazynowy KD3094

KD3094 to składany wózek platformowy marki Kraft&Dele, który łączy funkcję wózka platformowego i ręcznego. Przeznaczony do transportu ciężkich i nieporęcznych ładunków zarówno w środowiskach magazynowych, jak i w zastosowaniach domowych czy warsztatowych.

Udźwig platformy 150 kg

Udźwig wózka 80 kg

Tryby pracy 2w1 (platformowy / ręczny)

Koła 4 (2 skrętne + 2 stałe)

Charakterystyka produktu

Funkcja 2w1

Wózek pracuje w dwóch konfiguracjach — jako wózek platformowy czterokołowy oraz jako wózek ręczny dwukołowy. Możliwość przełączania między trybami pozwala dostosować sposób transportu do rodzaju ładunku i warunków pracy.

Składana rączka

Rączka składa się płasko do poziomu platformy, co znacząco redukuje gabaryty wózka podczas przechowywania lub transportu. Rozwiązanie przydatne wszędzie tam, gdzie przestrzeń magazynowa jest ograniczona.

Antypoślizgowa powierzchnia platformy

Platforma wyposażona jest w antypoślizgową powierzchnię, która ogranicza ryzyko przesuwania się ładunku podczas manewrowania. Szczególnie istotne przy przewożeniu kartonów, pojemników lub przedmiotów o nieregularnych kształtach.

Układ kół mieszany

Dwa koła skrętne z przodu zapewniają swobodę manewrowania w ciasnych przestrzeniach, natomiast dwa koła stałe z tyłu stabilizują kierunek jazdy przy prostoliniowym transporcie. Taki układ jest standardem w wózkach platformowych użytkowanych w magazynach i halach produkcyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3094
Marka	Kraft&Dele
Funkcja	2w1 (platformowy + ręczny)
Maksymalny udźwig platformy	150 kg
Maksymalny udźwig wózka (tryb ręczny)	80 kg
Liczba kół	4 (2 skrętne + 2 stałe)
Powierzchnia platformy	Antypoślizgowa
Rączka	Składana

Zastosowanie

- Transport kartonów i palet w magazynach i halach
- Przemieszczanie sprzętu AGD i RTV podczas przeprowadzek
- Obsługa dostaw w punktach handlowych i sklepach
- Transport materiałów budowlanych na placu budowy
- Przemieszczanie butli gazowych i zbiorników
- Użytek warsztatowy — transport narzędzi i części
- Zastosowania domowe — przeprowadzki, prace ogrodowe

Różnica udźwigu między trybami pracy

Udźwig platformy wynosi 150 kg, natomiast w trybie wózka ręcznego (dwukołowego) dopuszczalne obciążenie spada do 80 kg. Wynika to z innego rozkładu sił na konstrukcję i koła w zależności od konfiguracji. Przed załadunkiem należy upewnić się, że masa przewożonego ładunku mieści się w limicie odpowiednim dla aktualnie używanego trybu.