



Wózek paletowy nożycowy - paleciak 1000 kg - koła nylonowe

SKU 71125

Ten wózek paletowy jest wyposażony w nylonowe koła, ma szybki podnośnik i jest idealny do wewnętrznego transportu palet. Maksymalny udźwig tego wózka wynosi 1000 kg. Widły mają długość 1150 mm i szerokość 550 mm. Masa własna wózka wynosi 104 kg. Prędkość opuszczania spowalnia się automatycznie. Wózek jest obsługiwany ręcznie.

DANE TECHNICZNE

Produkt	nowy
Status	Nowy
Długość zewn.	1150
Szerokość zewn.	550
Wysokość zewn.	85
Nośność	1000

OPIS PRODUKTU

Wózek paletowy nożycowy z wysokim udźwigiem i kołami nylonowymi - udźwig 1000 KG

Wózek paletowy nożycowy o wysokim udźwigu z kołami nylonowymi. Jest idealny do wewnętrznego transportu palet. Maksymalny udźwig tego paleciaka nożycowego wynosi 1000 kg. Widły mają długość 1150 mm i szerokość 550 mm. Masa własna wózka z pompą wynosi 104 kg. Wózek wraz z ładunkiem można podnieść się na wysokość 800mm. Wózek paletowy nożycowy jest obsługiwany ręcznie. Łączy on w sobie trzy urządzenia: wózek podnośnikowy, wózek paletowy oraz podnośnik stołowy. Wysokość górnej części wideł w najniższym położeniu od ziemi



wynosi 85 mm. Ergonomiczna rączka z wbudowanym systemem podnoszenia, oraz klamką za pomocą której łatwo można opuszczać ładunek. Prędkość opuszczania spada automatycznie, gdy ładowane są ciężkie towary, aby zapobiec uszkodzeniu ładunku. Teleskopowy podnośnik składa się z 3 tłoczysk, które wytwarzają lekką siłę pompowania i zapewniają doskonałą stabilność. Sprawdza się także przy ciągach technologicznych i liniach produkcyjnych.

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)

<https://rotom.pl/wozek-paletowy-nozycowy-paleciak-1000-kg-kola-nylonowe-71125>

