

SPECJALNE WÓZKI PALETOWE

Wózki paletowe z nietypową długością widel ▶

Typ: 3102 - długość widel 800 mm, **Typ: 3103** - długość widel 1500 mm

- Tak jak w przypadku standardowych wózków są przeznaczone do transportu różnych palet.
- Wózek z jednej strony posiada obrotowy zestaw kołowy, a z drugiej strony rolki.
- Mechanizm hydrauliczny jest sterowany dźwignią na dyszlu.
- Wózki standardowo dostarczane są z kółkami z poliuretanu.
- Wózki z widłami o długości 800 mm znajdują zastosowanie przede wszystkim w miejscach o ograniczonej powierzchni np. na naczepach samochodowych lub wagonach.
- Widły o długości 1500 mm znajdują zastosowanie przy pracach z ponadwymiarowymi paletami.

**Długość widel
800/1500 mm**

**nośność
2000/3000 kg**

Niskoprofilowy wózek paletowy ▼

Typ: 4672

- Wózek jest polecany przede wszystkim do pracy z paletami, które mają minimalną wysokość nad podłożem.
- Minimalna wysokość widel to 51 mm, maksymalna 161 mm.
- Wózek jest standardowo dostarczany z kółkami z poliuretanu.

**Wózek paletowy
o nośności 3 tony ▲**

Typ: 3104

- Od standardowego wózka różni się tylko zwiększoną nośnością do 3 ton.
- Sterowanie i wyposażenie kołowe jak w poprzednich typach.



Wózek paletowy czterokierunkowy ▶

Typ: 3105

- Wózki paletowe z napędem ręcznym są stosowane do przewożenia EURO palet.
- Wózek jest przystosowany do przemieszczania w dwóch prostokątnych kierunkach. W trakcie podnoszenia widel z dolnego położenia do wysokości 172 mm nad podłogą (12 ruchów dyszla) wózek może poruszać się tylko w jednym kierunku tj. do przodu i do tyłu. Przy dalszym unoszeniu widel aż do wysokości 198 mm nad podłogę następuje odblokowanie mechanizmu obrotu rolek a tym samym umożliwienie boczno ruchu.
- Dalsza obsługa polega na obracaniu dyszla o 90° z robocznego położenia i jej zablokowanie czopem aby nie doszło do jej samowolnego obrotu. W tym momencie wózek jest przygotowany do przemieszczania na boki.

- Warunkiem bezpiecznej i łatwej pracy jest równa i gładka powierzchnia bez występow i wgłębień.
- Wózek jest wyposażony w kompaktowy mechanizm hydrauliczny napędzany ruchem dyszla w górę i w dół do unoszenia, a do opuszczania dźwignią umieszczoną na dyszlu. Po opuszczeniu widel lub uniesieniu dźwignię sterowania należy ustawić w położeniu neutralnym, aby w trakcie transportu ruchem dyszla nie podnieść nadmiernie palety lub niechcący nie opuścić palety na podłogę. W tym położeniu dźwigni dyszel służy tylko do sterowania w trakcie transportu.



TYP	NAZWA	SZER./DŁ. WIDEL (mm)	SZER./UNOSZENIE WÓZKA (mm)	WAGA (kg)	NOŚNOŚĆ (kg)	CENA (zł)
3102	Wózek paletowy - widły 800 mm	160/800	540/85/200	73	2000	1 286,00
3103	Wózek paletowy - widły 1500 mm	160/1500	540/85/200	79	2000	1 916,00
3104	Wózek paletowy - nośność 3000 kg	160/1150	540/85/200	89	3000	1 435,00
3105	Wózek paletowy czterokierunkowy	160/1150	540/85/200	92	1500	2 183,00
4672	Niskoprofilowy wózek paletowy	160/1150	540/85/200	86	1500	2 231,00