

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-platformowy-skladany-ss-yg-09080-yato-p-8204.html>

WÓZEK PLATFORMOWY SKŁADANY SS YG-09080 YATO

Cena brutto	306,96 zł
Cena netto	249,56 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YG-09080
Kod producenta	YG-09080
Kod EAN	5906083003097
Producent	YATO
Materiał	SS 201
Wymiary (DxSxW) [cm]	720x450
Jednostka	SZT

Opis produktu

Wózek platformowy składany SS YG-09080 YATO

Wózek transportowy platformowy ze stali nierdzewnej typu 201 z funkcją składania uchwytu. Konstrukcja wzmocniona pod platformą umożliwia transport ładunków do 150 kg w gastronomii, magazynach i obiektach użyteczności publicznej.

Nośność maksymalna 150 kg

Wymiary platformy 600 x 430 mm

Materiał konstrukcji Stal nierdzewna 201

Typ kółek TPR z łożyskami

Charakterystyka wózka platformowego YATO YG-09080

Konstrukcja ze stali nierdzewnej 201

Blacha ze stali nierdzewnej typu 201 zapewnia odporność na korozję i zarysowania w warunkach intensywnej eksploatacji. Powierzchnia bez porów ułatwia czyszczenie i utrzymanie higieny, co jest istotne w gastronomii i transporcie żywności.

Wzmocniona platforma o nośności 150 kg

Liczne wzmocnienia pod platformą pozwalają na bezpieczny transport ciężkich ładunków, takich jak zastawa stołowa, kartony z napojami czy produkty sypkie. Nośność 150 kg przy kompaktowych wymiarach sprawia, że wózek jest uniwersalnym narzędziem transportowym.

Składany uchwyt do magazynowania

Możliwość złożenia uchwytu redukuje przestrzeń potrzebną do przechowywania wózka. Można go umieścić pod regałami magazynowymi lub w wąskich pomieszczeniach bez zajmowania powierzchni roboczej.

Kółka TPR z łożyskami i hamulcami

Szare kółka z TPR nie rysują posadzki i nie pozostawiają śladów. Łożyska zapewniają cichą pracę i zwiększają żywotność kółek. Tylne kółka skrętne w zakresie 360° z hamulcami oraz przednie stałe umożliwiają precyzyjne manewrowanie w wąskich korytarzach.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-09080
Producent	YATO
Nośność maksymalna	150 kg
Wymiary platformy ładunkowej	600 x 430 mm
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna typu 201
Materiał kółek	TPR (termoplastyczny elastomer)
Liczba kółek	4 (2 skrętne tylne z hamulcami, 2 stałe przednie)
Zakres obrotu kółek tylnych	360°
Typ łożysk	Łożyska kulkowe
Funkcja składania	Tak (składany uchwyt)

Zastosowanie wózka transportowego

- Transport żywności i produktów spożywczych w kuchniach restauracyjnych i hotelowych
- Przewóz zastawy stołowej, naczyń i wyposażenia gastronomicznego
- Dostawa napojów w butelkach i puszkach w obiektach gastronomicznych
- Transport kartonów i opakowań w magazynach i centrach logistycznych
- Przewóz produktów sypkich w workach w obiektach handlowych
- Obsługa sal konferencyjnych i eventowych przy przenoszeniu wyposażenia
- Transport materiałów biurowych i dokumentacji w biurach

-
- Przewóz sprzętu i narzędzi w obiektach przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Nie przekraczać maksymalnej nośności 150 kg. Rozkładać ładunek równomiernie na platformie, unikając punktowego obciążenia. Przed rozpoczęciem transportu sprawdzić stan kółek i ich swobodny obrót. Używać hamulców podczas załadunku i rozładunku, aby zapobiec niekontrolowanemu przesunięciu wózka.

Czyszczenie i konserwacja

Regularnie czyścić platformę ze stali nierdzewnej środkami przeznaczonymi do tego typu powierzchni. Usuwać zanieczyszczenia z kółek TPR, które mogą wpływać na jakość toczenia. Okresowo kontrolować stan łożysk i w razie potrzeby je smarować. Sprawdzać działanie hamulców i mechanizmu składania uchwytu.

Produkty powiązane

Do wózka platformowego YATO YG-09080 warto rozważyć dodatkowe wyposażenie magazynowe: regały metalowe do przechowywania, paski transportowe do zabezpieczania ładunków, ochraniacze narożników do ochrony ścian podczas manewrowania, a także inne modele wózków transportowych YATO o różnych nośnościach i wymiarach platform.

...