

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-platforma-transportowa-yt-37420-yato-p-26312.html>

WÓZEK PLATFORMA TRANSPORTOWA YT-37420 YATO

Cena brutto	34,15 zł
Cena netto	27,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-37420
Kod producenta	YT-37420
Kod EAN	5906083071898
Producent	YATO

Opis produktu

Wózek Platforma Transportowa YT-37420 YATO

Platforma transportowa z płyty MDF z czterema kołami skrętnymi, przeznaczona do przemieszczania ładunków w pomieszczeniach zamkniętych. Kompaktowa konstrukcja o wymiarach 50 x 30 cm umożliwia transport w wąskich przejściach magazynowych i domowych.

Nośność 200 kg

Wymiary platformy 50 x 30 x 1,8 cm

Materiał platformy MDF

Typ kół Skrętne polipropylenowe

Charakterystyka techniczna wózka transportowego

Platforma MDF o grubości 1,8 cm

Płyta pilśniowa średniej gęstości zapewnia sztywność konstrukcji przy zachowaniu umiarkowanej wagi własnej. Grubość 1,8 cm gwarantuje odporność na ugięcia przy obciążeniach rozłożonych równomiernie do 200 kg. Materiał odporny na uszkodzenia mechaniczne występujące podczas codziennego użytkowania.

Cztery koła skrętne z polipropylenu

Pełna skrętność wszystkich czterech kół umożliwia obrót platformy w miejscu oraz manewrowanie w ciasnych przestrzeniach bez konieczności podnoszenia. Polipropylen charakteryzuje się odpornością na ścieranie i cichą pracą na gładkich powierzchniach. Wysokość na kołach wynosi 11,3 cm, co pozwala na podjazd pod niskie meble.

Wycięty uchwyt w platformie

Ergonomiczny otwór w płycie MDF ułatwia podnoszenie i przenoszenie pustego wózka oraz kontrolowanie kierunku jazdy podczas transportu. Rozwiązanie eliminuje konieczność stosowania dodatkowych rączek, co upraszcza konstrukcję i obniża profil platformy.

Antypoślizgowa powierzchnia robocza

Naklejki antypoślizgowe na platformie zwiększają współczynnik tarcia między ładunkiem a powierzchnią nośną. Zabezpieczenie przed przesuwaniem się przedmiotów podczas transportu, szczególnie przy gwałtownych zmianach kierunku lub na pochyleniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-37420
Producent	YATO
Wymiary platformy (dł. x szer. x wys.)	50 x 30 x 1,8 cm
Wysokość całkowita z kołami	11,3 cm
Nośność maksymalna	200 kg
Materiał platformy	Płyta MDF
Materiał kół	Polipropylen
Liczba kół	4 (wszystkie skrętne)
Powierzchnia robocza	Antypoślizgowa

Zastosowanie platformy transportowej

- Transport mebli podczas przeprowadzek i remontu
- Przemieszczanie sprzętu AGD w pomieszczeniach mieszkalnych
- Przewóz narzędzi i części w warsztatach mechanicznych
- Obsługa magazynowa – transport kartonów i skrzynek
- Przenoszenie materiałów budowlanych na krótkich dystansach
- Transport doniczek i akcesoriów ogrodniczych
- Obsługa biurowa – przemieszczanie dokumentacji i sprzętu

-
- Transport sprzętu eventowego i wystawienniczego

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Nie przekraczać maksymalnej nośności 200 kg. Rozkładać ładunek równomiernie na całej powierzchni platformy, unikając koncentracji ciężaru w jednym punkcie. Stosować na równych, twardych powierzchniach – płytkach, panelach, wylewkach betonowych. Unikać użytkowania na miękkich podłożach, gdzie koła mogą się zapadać.

Konserwacja wózka transportowego

Regularnie sprawdzać stan kół pod kątem uszkodzeń i zużycia bieżnika. Usuwać zanieczyszczenia z osi kół, które mogą ograniczać swobodę obrotu. Chronić płytę MDF przed długotrwałym kontaktem z wodą. Przechowywać w suchych pomieszczeniach.