

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pasy-do-przenoszenia-mebli-8x280-cm-yt-74260-yato-p-15292.html>

## PASY DO PRZENOSZENIA MEBLI 8X280 CM YT-74260 YATO

Cena brutto	<b>31,69 zł</b>
Cena netto	<b>25,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-74260</b>
Kod producenta	<b>YT-74260</b>
Kod EAN	<b>5906083048678</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Pasy do przenoszenia mebli YATO YT-74260 8x280 cm

Pasy transportowe do przenoszenia ciężkich mebli i sprzętów. Wykonane z wytrzymałego polipropylenu z wyściółką flanelową, zapewniają bezpieczny transport przedmiotów o dużych gabarytach podczas przeprowadzek, remontów i prac magazynowych.

Wymiary pasa 8 x 280 cm

Materiał nośny Polipropylen

Wyściółka Flanela

Model YT-74260

### Charakterystyka pasów transportowych

#### Konstrukcja z polipropylenu

Tkankowy pas wykonany z włókien polipropylenowych charakteryzuje się wysoką odpornością na rozciąganie i przetarcia. Materiał nie ulega degradacji pod wpływem wilgoci, zachowuje parametry wytrzymałościowe podczas wielokrotnego użytkowania przy transporcie przedmiotów o znacznej masie.

### Wyściółka flanelowa

Warstwa flaneli po stronie kontaktu z przenoszonymi przedmiotami pełni funkcję ochronną. Miękka struktura materiału minimalizuje ryzyko zarysowań lakierowanych, drewnianych lub szklanych powierzchni mebli. Wyściółka zwiększa tarcie, stabilizując pozycję pasa podczas transportu.

### Regulowana długość robocza

System łączenia pasów umożliwia konfigurację w trzech wariantach długości. Pozwala to dopasować wymiar roboczy do gabarytów przenoszonego przedmiotu – od kompaktowych mebli po duże elementy wyposażenia. Regulacja odbywa się poprzez zmianę sposobu połączenia końców pasów.

### Ergonomia użytkowania

Szerokość 8 cm zapewnia rozkład obciążenia na większą powierzchnię ramion i pleców, redukując punktowy nacisk. Konstrukcja pasa umożliwia przenoszenie ciężkich przedmiotów z zachowaniem prawidłowej postawy ciała, co zmniejsza ryzyko przeciążenia kręgosłupa podczas prac transportowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-74260
Marka	YATO
Wymiary pasa	8 x 280 cm
Materiał konstrukcyjny	Polipropylen
Materiał wyściółki	Flanela
Możliwość regulacji długości	Tak (3 warianty łączenia)
Zastosowanie	Przenoszenie mebli, ciężkich przedmiotów

## Zastosowanie pasów do przenoszenia mebli

- Przeprowadzki mieszkań i domów – transport mebli między pomieszczeniami lub budynkami
- Przenoszenie szaf, komód, biurka i innego wyposażenia mieszkalnego
- Transport sprzętu AGD – lodówki, pralki, zmywarki o dużej masie
- Prace magazynowe – przemieszczanie kartonów, palet, opakowań zbiorczych
- Przenoszenie wyposażenia warsztatowego i narzędzi stacjonarnych
- Transport elementów wystawienniczych i materiałów eventowych
- Remonty i aranżacje wnętrz wymagające częstego przestawiania mebli
- Prace porządkowe w piwnicach, strychach, garażach

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Prawidłowe stosowanie pasów transportowych**

Przed użyciem należy sprawdzić stan techniczny pasów – brak przetarć, uszkodzeń szwów i połączeń. Pasy umieszcza się pod przenoszonym przedmiotem, a następnie zakłada na ramiona obu osób uczestniczących w transporcie. Podczas podnoszenia należy zachować wyprostowaną postawę, uginając nogi w kolanach. Masa przenoszonego przedmiotu powinna być dostosowana do możliwości fizycznych operatorów.

### **Konserwacja i przechowywanie**

Po zakończeniu pracy pasy należy oczyścić z kurzu i zabrudzeń suchą szczotką lub wilgotną szmatką. Materiał polipropylenowy można prać ręcznie w temperaturze do 30°C. Pasy należy suszyć w rozłożeniu, z dala od źródeł ciepła. Przechowywać w suchym pomieszczeniu, w sposób zabezpieczający przed nadmiernym zagięciem i zgnieciem materiału.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego wyposażenia do przeprowadzek i transportu mebli warto rozważyć: wózki transportowe platformowe, podkładki filcowe pod meble, rękawice robocze wzmacniane, folie stretch do zabezpieczania przewożonych przedmiotów, taśmy pakowe oraz koce przeprowadzkowe chroniące przed uszkodzeniami mechanicznymi.