

Taborety przemysłowe

- **Profesjonalne taborety obrotowe** przeznaczone na **linie produkcyjne** i **stanowiska kasjerskie**
- **Solidna, konstrukcja** gwarantuje **wieloletnie użytkowanie**
- Profilowane, **antypoślizgowe** siedzisko z **miękkiego poliuretanu**
- **Siedzisko** osadzone na **siłowniku pneumatycznym** z płynnie regulowaną wysokością
- **Regulacja wysokości** sterowana dźwignią
- **Nośność krzesła** 120kg
- Elementy metalowe **lakierowane** w kolorze czarnym lub chromowane
- Taborety z siedziskiem z pianki PUR są **łatwe do utrzymania w czystości**, można je myć wodą z detergentem
- Oferowane przez PRYMAT krzesła przemysłowe posiadają **atest wytrzymałości i bezpieczeństwa użytkowania** zgodnie z PN-EN 1335

- **Warianty wysokości** taboretów przemysłowych

- **Taboret standardowy**



· wysokości siedziska:
390 – 520mm

- **Taboret podwyższony**



· wysokości siedziska:
450 – 640mm

- **Taboret wysoki, z pierścieniem**



· wysokość siedziska:
580 – 710mm

- **Podstawy** taboretów przemysłowych

- **Podstawa (pięcionóg) z tworzywa sztucznego**



· nylon zbrojony włóknem szklanym
(30%)

- **Podstawa stalowa standardowa**



· stal lakierowana / chromowana

- **Postawa stalowa płaska FLAT**



· stal lakierowana

• **Rodzaje kółek/stopek**

• **Kółko twarde**
(do podstawy plastikowej i metalowej)



· bieżnik twarde
· do wykładzin

• **Stopka twarda**
(do podstawy metalowej)



· do wykładzin

• **Kółko miękkie**
(do podstawy plastikowej i metalowej)



· bieżnik gumowany
· do posadzek twardych

• **Stopka miękka**
(do podstawy plastikowej i metalowej)



· podgumowana
· do posadzek

• **Stopka wysoka**
(do podstawy plastikowej)



· twarda
· do wykładzin

• **Podnóżek (ring) pod stopy**

• **Pierścień stały**



· wysokość od podłoża: 27cm

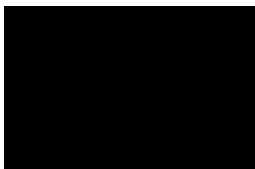
• **Pierścień regulowany**



· wysokość od podłoża: 18 - 37cm

• **Kolorystyka taboretów przemysłowych**

• **Siedzisko**

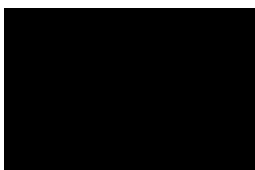


Czarny



Szary

• **Podstawa, pierścień, siłownik**



Czarny



Chrom błyszczący

- Właściwości i poświadczenia
- Produkt polski
- Atest wytrzymałości



REMODEX



Taboret przemysłowy, podstawa z tworzywa



- Taboret obrotowy z siedziskiem z miękkiego poliuretanu
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg) z poliamidu zbrojonego

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.)	420/480h x 600 x 600mm
Wysokość siedziska - wariant standardowy / podwyższony:	420-550mm / 480-670mm
Średnica siedziska:	330mm
Warianty kółek / stopek:	· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieżnikiem (opcja) · stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)
Nośność krzesła:	120kg (Atest)
Ciężar krzesła:	5,0 kg
Kod produktu	11-830

Taboret przemysłowy, podstawa metalowa



- Taboret obrotowy z siedziskiem z miękkiego poliuretanu
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg), stalowa, lakierowana

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.) 390/450h x 600 x 600mm

Wysokość siedziska - wariant standardowy / podwyższony: 390-520mm / 450-640mm

Średnica siedziska: 330mm

Warianty kótek / stopek: · kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieżnikiem (opcja)
· stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)

Nośność krzesła: 120kg (Atest)

Ciężar krzesła: 5,0 kg

Kod produktu 11-831

Taboret przemysłowy, podstawa metalowa, z pierścieniem



- Taboret obrotowy z siedziskiem z miękkiego poliuretanu
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg), stalowa, lakierowana
- Pierścień na stopy chromowany

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.)	580h x 600 x 600mm
Wysokość siedziska:	580-710mm
Średnica siedziska:	330mm
Warianty kótek / stopek:	· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieżnikiem (opcja) · stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)
Nośność krzesła:	120kg (Atest)
Ciężar krzesła:	7,0 kg
Kod produktu	11-832

 **Taboret laboratoryjny, podstawa metalowa chromowana**



• Taboret obrotowy z siedziskiem z miękkiego poliuretanu • Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości, chromowany • Podstawa (pięcionóg), stalowa, chromowana	
Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.)	390/450h x 600 x 600mm
Wysokość siedziska - wariant standardowy / podwyższony:	390-520mm / 450-640mm
Średnica siedziska:	330mm
Warianty kótek / stopek:	· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieżnikiem (opcja) · stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)
Nośność krzesła:	120kg (Atest)
Ciężar krzesła:	5,0 kg
Kod produktu	11-833

Taboret laboratoryjny, podstawa metalowa chromowana, z pierścieniem



- Taboret obrotowy z siedziskiem z miękkiego poliuretanu
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości, chromowany
- Podstawa (pięcionóg), stalowa, chromowana
- Pierścień na stopy chromowany

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.)

580h x 600 x 600mm

Wysokość siedziska:

580-710mm

Średnica siedziska:

330mm

Warianty kótek / stopek:

· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieżnikiem (opcja)
· stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)

Pierścień na stopy:

· stały (standard) · regulowany (opcja)

Nośność krzesła:

120kg (Atest)

Ciężar krzesła:

7,0 kg

Kod produktu

11-834

Opis oraz **aktualne ceny** dostępne na stronie: <https://www.meble-warsztatowe.pl/taborety-obrotowe-z-profilowanym-siedziskiem.html>

Informacja o warunkach zakupu i dostawy



PZT PRYMAT Sp.j. **Dział Sprzedaży**



74 831 18 82



694 486 552



handel@prymat.com

www.prymat.com | www.zaopatrzenie.com.pl