

## Krzesła przemysłowe

- Profesjonalne krzesła **obrotowe** przeznaczone na **linie produkcyjne** i **stanowiska kasjerskie**
- **Solidna, konstrukcja** gwarantuje **wieloletnie użytkowanie**
- Profilowane, **antypoślizgowe** siedzisko i oparcie z **miękkiego poliuretanu**
- Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przenoszenie
- **Siedzisko** osadzone na **siłowniku pneumatycznym** z płynnie regulowaną wysokością
- **Regulacja wysokości** sterowana dźwignią
- **Nośność** krzesła przemysłowego: 120kg (podstawa plastikowa) / 150kg (podstawa metalowa)
- Elementy metalowe **lakierowane** w kolorze czarnym
- Krzesła przemysłowe wykonane z poliuretanu 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 krzeseł przemysłowych

#### • Krzesło **standardowe**



· wysokości siedziska:  
45 - 59cm

#### • Krzesło **podwyższone**



· wysokości siedziska:  
51 - 70cm

#### • Krzesło **wysokie**, z pierścieniem



· wysokość siedziska:  
58 - 71cm

### • Podstawy krzeseł przemysłowych

#### • Podstawa (pięcionóg) z tworzywa sztucznego



· nylon zbrojony włóknem szklanym  
(30%)

#### • Podstawa stalowa standardowa



· stal lakierowana

#### • Postawa stalowa płaska FLAT



· stal lakierowana

• **Rodzaje kółek/stopek**

• Kółko twarde  
(do podstawy plastikowej i metalowej)



· bieżnik twardy  
· 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

• **Mechanizmy krzesel**

• Płaskownik sprężysty



• Funkcje:

- pochylenie oparcia sprężyste (bez blokady)
- zmiana wysokości oparcia (śruba)
- zmiana głębokości siedziska (śruba)

• Mechanizm CPT



• Funkcje:

- pochylenie oparcia sprężyste (blokowane pokrętkiem)
- zmiana wysokości oparcia (śruba)
- zmiana głębokości siedziska (śruba)

• Mechanizm **asynchroniczny**



- Funkcje:
  - pochYLENIE oparcia sprężyste (blokowane dźwignią)
  - pochYLENIE siedziska regulowane (blokowane dźwignią)
  - zmiana wysokości oparcia (śruba)
  - zmiana głębokości oparcia (śruba)

• Podłokietniki krzesel

• Podłokietnik Y, stały



• Podłokietnik T, regulowany



- zmiana wysokości podłokietnika

• Podłokietnik T, regulowany, miękki



- zmiana wysokości podłokietnika
- miękka nakładka

• **Podnóżek** (ring) pod stopy

• Pierścień stały



- wysokość od podłoża: 27cm

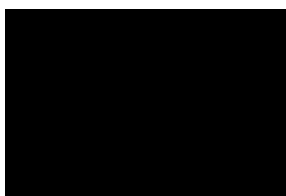
• Pierścień regulowany



- wysokość od podłoża: 18 - 37cm

• **Kolorystyka** krzesel przemysłowych

• Siedzisko i oparcie

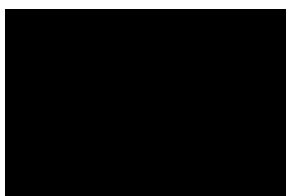


Czarny



Szary

• Podstawa, podłokietniki



Czarny

• Galeria zdjęć



· krzesło z siedziskiem i oparciem szarym

• Właściwości i poświadczenia

• Produkt polski

• Atest wytrzymałości



**REMODEX**

Gwarancja



 **Krzesło przemysłowe podstawa z tworzywa**



• Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu • Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości • Podstawa (pięcionóg) z poliamidu zbrojonego

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.): 860-1030h x 600 x 600mm

Wysokość siedziska (regulowana):	450-590mm
Szerokość / głębokość siedziska (regulowana):	420 - 470mm
Warianty kótek / stoppek:	· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieźnikiem (opcja) · stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)
Mechanizm regulacji:	· płaskownik sprężysty (standard) · mechanizm CPT (opcja) · mechanizm synchroniczny (opcja)
Nośność krzesła:	120kg (Atest)
Ciężar krzesła:	9,0 kg
<b>Kod produktu</b>	<b>11-815</b>

 **Krzesło przemysłowe podstawa z tworzywa, z podłokietnikami**



• Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu, z podłokietnikami • Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości • Podstawa (pięcionóg) z poliamidu zbrojonego	
Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.):	860-1030h x 600 x 600mm
Wysokość siedziska (regulowana):	450-590mm
Szerokość / głębokość siedziska (regulowana):	420 - 470mm
Warianty kótek / stoppek:	· kółka twarde (standard) · kółka z miękkim bieźnikiem (opcja) · stopki twarde, wysokie (opcja) · stopki miękkie (opcja)
Rodzaje podłokietników:	· podłokietnik Y stały (standard) · podłokietnik T, regulowany (opcja) · podłokietnik T, regulowany, miękki (opcja)
Mechanizm regulacji:	· płaskownik sprężysty (standard) · mechanizm CPT (opcja) · mechanizm synchroniczny (opcja)
Nośność krzesła:	120kg (Atest)
Ciężar krzesła:	10,0 kg
<b>Kod produktu</b>	<b>11-816</b>

**Krzesełko przemysłowe z pierścieniem na stopy**



• Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu • Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości • Podstawa (pięcionóg), stalowa, lakierowana • Pierścień na stopy chromowany

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.): 930-1060h x 600 x 600mm

Wysokość siedziska (regulowana): 580-710mm

Szerokość / głębokość siedziska (regulowana): 420 - 470mm

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

Mechanizm regulacji: · płaskownik sprężysty (standard)  
· mechanizm CPT (opcja) · mechanizm synchroniczny (opcja)

Pierścień na stopy: · stały (standard) · regulowany (opcja)

Nośność krzesła: 150kg (Atest)

Ciężar krzesła: 12,0 kg

**Kod produktu 11-823**

**Krzeseło przemysłowe z pierścieniem na stopy, z podłokietnikami**



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem z miękkiego poliuretanu, z podłokietnikami</li> <li>• Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości</li> <li>• Podstawa (pięcionóg), stalowa, lakierowana</li> <li>• Pierścień na stopy chromowany</li> </ul>	
Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.):	930-1060h x 600 x 600mm
Wysokość siedziska (regulowana):	580-710mm
Szerokość / głębokość siedziska (regulowana):	420 - 470mm
Warianty kótek / stopek:	<ul style="list-style-type: none"> <li>· kółka twarde (standard)</li> <li>· kółka z miękkim bieźnikiem (opcja)</li> <li>· stopki twarde, wysokie (opcja)</li> <li>· stopki miękkie (opcja)</li> </ul>
Rodzaje podłokietników:	<ul style="list-style-type: none"> <li>· podłokietnik Y stały (standard)</li> <li>· podłokietnik T, regulowany (opcja)</li> <li>· podłokietnik T, regulowany, miękki (opcja)</li> </ul>
Mechanizm regulacji:	<ul style="list-style-type: none"> <li>· płaskownik sprężysty (standard)</li> <li>· mechanizm CPT (opcja)</li> <li>· mechanizm synchroniczny (opcja)</li> </ul>
Pierścień na stopy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>· stały (standard)</li> <li>· regulowany (opcja)</li> </ul>
Nośność krzesła:	150kg (Atest)
Ciężar krzesła:	13,0 kg
<b>Kod produktu</b>	<b>11-824</b>

Aktualne ceny dostępne na stronie: <https://www.prymat24.pl/offer/group/201>

 **Informacja o warunkach zakupu i dostawy**



PZT PRYMAT Sp.j. **Dział Sprzedaży**



74 831 18 82



694 486 552



[handel@prymat.com](mailto:handel@prymat.com)

[www.prymat.com](http://www.prymat.com) | [www.zaopatrzenie.com.pl](http://www.zaopatrzenie.com.pl)