

Krzesła warsztatowe

- Krzesła **obrotowe** z siedziskiem i oparciem ze sklejki, przeznaczone do warsztatów, działów remontowych i **stanowisk spawalniczych**
- Odporne na działanie **smarów i olejów**, łatwe do utrzymania w czystości
- **Oparcie i siedzisko** wykonane ze sklejki liściastej lakierowanej
- **Siedzisko** osadzone na **siłowniku pneumatycznym** z płynnie regulowaną wysokością
- **Regulacja wysokości** sterowana dźwignią
- Oparcie krzesła osadzone na **sprężystym płaskowniku**
- **Nośność** krzesła warsztatowego: 120kg (podstawa plastikowa) / 150kg (podstawa metalowa)
- Elementy metalowe **lakierowane** w kolorze czarnym
- Oferowane przez PRYMAT krzesła warsztatowe posiadają **atest wytrzymałości i bezpieczeństwa użytkowania** zgodnie z PN-EN 1335

• Warianty wysokości krzesel warsztatowych

• Krzesło **standardowe**



• wysokości siedziska:
39(42) – 52(55)cm

• Krzesło **podwyższone**



• wysokości siedziska:
45(48) – 65(67)cm

• Krzesło **wysokie**, z pierścieniem



• wysokość siedziska:
58 - 71cm

• Krzesło **wysokie**, z podnóżkiem



• wysokość siedziska:
56 - 81cm

• Podstawy krzesel warsztatowych

- 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)

- **Podnóżek** (ring) pod stopy

- Pierścień stały



· wysokość od podłoża: 27cm

- Pierścień regulowany



· wysokość od podłoża: 18 - 37cm

- Podnóżek regulowany



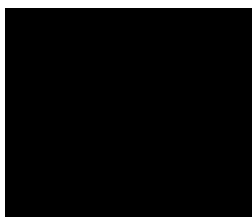
- **Kolorystyka** krzesła warsztatowych

- Siedzisko i oparcie



Sklejka lakierowana

- Elementy metalowe



Lakierowane, czarne

- Właściwości i poświadczenia

- Produkt polski



- Atest wytrzymałości i bezpieczeństwa

REMODEX

Gwarancja



 **Krzeseło warsztatowe Prymat, podstawa z tworzywa**



- Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem ze sklejki lakierowanej
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg) z poliamidu zbrojonego

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.): 770/830 x 600 x 600mm

Wysokość siedziska - wariant standardowy / podwyższony: 420-550mm / 480-670mm

Szerokość / głębokość siedziska (regulowana): 450mm / 420 - 470mm

Warianty kótek / stopek:

- 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

Kod produktu 11-810

 **Krzeseło warsztatowe Prymat, podstawa metalowa**



- Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem ze sklejki lakierowanej
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg) **stalowa**, lakierowana

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.):	750/810 x 600 x 600mm
Wysokość siedziska - wariant standardowy / podwyższony:	390-520mm / 450-650mm
Szerokość / głębokość siedziska (regulowana):	450mm / 420 - 470mm
Warianty kótek / stopek:	· 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:	150kg (Atest)
Ciężar krzesła:	8,0 kg
Kod produktu	11-812

 **Krzesło warsztatowe Prymat, podstawa metalowa, z pierścieniem na stopy**



- Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem ze sklejki lakierowanej
- 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):	450mm / 420 - 470mm
Warianty kótek / stopek:	· 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)
Pierścień na stopy:	· stały (standard) · regulowany (opcja)
Nośność krzesła:	150kg (Atest)
Ciężar krzesła:	10,0 kg
Kod produktu	11-814

Krzesło warsztatowe Werek Footbase, z podnóżkiem

Producent:

NowyStyl



- Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem ze sklejki lakierowanej
- Siłownik gazowy z dźwigniową regulacją wysokości
- Podstawa (pięcionóg), stalowa, lakierowana
- Podnóżek na stopy z blachy aluminiowej ryflowanej
- Uchwyt w oparciu do przenoszenia

Wymiary gabarytowe (wys. x szer. x głęb.): 925 - 1185h x 675 x 675mm

Wysokość siedziska (regulowana): 555-815mm

Szerokość / głębokość siedziska (regulowana): 405mm / 355 - 470mm

Warianty kółek / 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)

Podnóżek na stopy:

- regulowany (standard)

Nośność krzesła: 120kg (Atest)

Ciężar krzesła: 9,2 kg

Kod produktu 21-912

Aktualne ceny dostępne na stronie: <https://www.prymat24.pl/offer/group/200>

Informacja o warunkach zakupu i dostawy



PZT PRYMAT Sp.j. **Dział Sprzedaży**

801 003 192 **(Infolinia)**

74 831 18 82

694 486 552

handel@prymat.com

www.prymat.com

www.zaopatrzenie.com.pl