

**Karta katalogowa produktu**

## Krzesła przemysłowe poliuretanowe - wysokie

**Kod produktu:** FLT-02AX-WYS

**Symbol producenta:** FLT

**Zakres cen:**  
**od 495,00 zł do 530,00 zł**

Wysokie krzesło laboratoryjne zostało zaprojektowane z myślą o pracy w trudnych i intensywnie użytkowanych warunkach. Trwała konstrukcja oraz ergonomiczna forma czynią je doskonałym wyborem do stanowisk wymagających pracy na podwyższonej wysokości. Siedzisko i oparcie wykonane z antypoślizgowego poliuretanu charakteryzują się dużą odpornością na uszkodzenia, promieniowanie UV oraz kontakt z czynnikami chemicznymi. Pneumatyczna regulacja wysokości umożliwia szybkie i wygodne dopasowanie krzesła do użytkownika, natomiast mechanizm CPT pozwala na dokładne ustawienie oparcia, zapewniając komfort nawet podczas wielogodzinnej pracy. Stabilna podstawa z poliamidu, wyposażona w elementy antypoślizgowe, w połączeniu z chromowanym podnóżkiem gwarantuje bezpieczeństwo i pewność użytkowania. Produkt przeszedł testy wytrzymałościowe, co potwierdza jego solidność oraz wysoką jakość wykonania.

### Główne cechy:

- Wyjątkowa odporność i higiena

- Ergonomia i wygoda
- Posiadają atest wytrzymałościowy
- Dostępne w wersji na kołach lub stopkach
- Łatwe w czyszczeniu

## Opis szczegółowy:

Wyposażone w pneumatyczną regulację wysokości i mechanizm CPT pozwalający na dopasowanie kąta oparcia, krzesło można łatwo ustawić pod kątem indywidualnych potrzeb użytkownika. Stabilna, pięcioramienna podstawa z kółkami dedykowanymi do powierzchni twardych zapewnia komfort przemieszczania się pomiędzy stanowiskami pracy. Dostępny również wariant na stopkach. Produkt posiada atest wytrzymałościowy, co potwierdza jego solidność oraz bezpieczeństwo użytkowania.

To uniwersalne rozwiązanie sprawdzi się nie tylko w laboratoriach, ale również w magazynach, halach produkcyjnych, warsztatach czy przy stanowiskach kasowych.

## Specyfikacja techniczna:

<b>Podstawa:</b>	Podstawa poliamidowa wzmocniana włóknem szklanym o średnicy 60 cm.
<b>Zakres regulacji wysokości siedziska:</b>	62 - 75 cm (+/- 1 cm).
<b>Skok podnośnika pneumatycznego:</b>	13 cm.
<b>Siedzisko:</b>	46 cm x 42 cm (szer. x gł.)
<b>Oparcie:</b>	41 cm x 31 cm (szer. x wys.).
<b>Materiał siedziska i oparcia:</b>	Pianka poliuretanowa integralna (kolor czarny)
<b>Mechanizm:</b>	CPT - regulacja położenia oparcia względem siedziska
<b>Certyfikaty:</b>	Atest badań wytrzymałościowych

### BM Serwis

Dział Handlowy i Sklep:  
ul. Gierdziejewskiego 5,  
02-495 Warszawa

### Adres rejestrowy:

ul. Szekspira 4/75,  
01-913 Warszawa

### Telefon:

+48 22 633 33 11  
+48 22 633 33 44  
+48 22 669 97 97  
+48 22 663 96 96

### Email:

info@bmserwis.pl

**NIP:** PL 1180533163

**REGON:** 012758408

**BDO:** 000121458