

**Karta katalogowa produktu**

## Hoker laboratoryjny z podnóżkiem

**Kod produktu:** FLT-050-WYS

**Symbol producenta:** FLT

**Zakres cen:**  
**od 360,00 zł do 385,00 zł**

Wysoki hoker laboratoryjny stworzony z myślą o stanowiskach pracy z podwyższonymi blatami. Siedzisko jest miękkie, profilowane i antypoślizgowe, wykonane z poliuretanu o dużej odporności na uszkodzenia mechaniczne, działanie chemikaliów oraz wilgoć.

Pneumatyczny podnośnik o skoku 25 cm umożliwia płynną regulację wysokości w zakresie 55-80 cm, a chromowany podnóżek z możliwością regulacji wysokości pozwala na precyzyjne dopasowanie odległości od podłoża do potrzeb użytkownika. Cała konstrukcja spoczywa na solidnej, pięcioramiennej podstawie z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, wyposażonej w antypoślizgowe stopki, które zapewniają stabilność i bezpieczeństwo. Produkt posiada atest wytrzymałościowy, dzięki czemu doskonale sprawdza się w laboratoriach, warsztatach i na liniach produkcyjnych.

### Główne cechy:

- Wyjątkowa odporność i higiena
- Ergonomia i wygodność
- Posiadają atest wytrzymałościowy
- Dostępne w wersji na kołach lub stopkach
- Łatwe w czyszczeniu

## Opis szczegółowy:

**Wytrzymały poliuretan:** Materiał odporny na działanie chemikaliów, wodę, promieniowanie UV oraz uszkodzenia mechaniczne, co ułatwia czyszczenie i zapewnia długą żywotność w wymagających warunkach.

**Ergonomia:** Wyprofilowane siedzisko wspiera odcinek lędźwiowy, a regulowany podnózek pozwala na optymalne podparcie stóp, zmniejszając zmęczenie podczas pracy w podwyższonej pozycji.

**Regulacja wysokości:** Pneumatyczny podnośnik o skoku 25 cm umożliwia płynną zmianę wysokości w zakresie 55-80 cm, co pozwala dopasować hoker do większości wysokich blatów roboczych.

**Stabilność i bezpieczeństwo:** Solidna pięcioramienna podstawa z poliamidu wyposażona w antypoślizgowe stopki zapewnia maksymalną stabilność, a atest wytrzymałościowy potwierdza niezawodność konstrukcji.

### Zastosowanie:

Hoker idealnie sprawdza się przy pracy stojącej lub pősiedzącej na podwyższonych stanowiskach w:

- laboratoriach,
- pracowniach badawczych,
- warsztatach i stacjach montażowych,
- liniach produkcyjnych,
- stanowiskach kasowych lub technicznych.

## Specyfikacja techniczna:

<b>Podstawa:</b>	Podstawa poliamidowa wzmocniana włóknem szklanym o średnicy 60 cm.
<b>Podnózek:</b>	Chromowany, z opcją regulacji położenia o średnicy 38,5 cm
<b>Zakres regulacji wysokości siedziska:</b>	55-80 cm ( $\pm 1$ cm)
<b>Skok podnośnika pneumatycznego:</b>	25 cm
<b>Siedzisko:</b>	36 cm x 35 cm (szer. x gł.).
<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

**NIP:** PL 1180533163

**REGON:** 012758408

**BDO:** 000121458

+48 22 663 96 96

**Email:**

info@bmserwis.pl