

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-roboczy-motion-z-reczna-regulacja-wysokosci-polka-dolna-1200x600-mm-p-9900.html>



## Stół Roboczy Motion, Z Ręczną Regulacją Wysokości, Półka Dolna, 1200x600 Mm

Cena brutto	<b>2 643,27 zł</b>
Cena netto	<b>2 149,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_2740871</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Stół z regulacją wysokości pozwala zmieniać pozycję przy pracy zgodnie z potrzebą. Stół roboczy można ręcznie regulować na wysokości od 650 do 1050 mm, co pozwala na zmianę pozycji pracy z siedzącej na stojącą w ciągu dnia. Jest to szczególnie przydatna opcja, jeśli z tego samego stołu roboczego korzysta kilka osób, ponieważ każda z nich może dostosować stół do swojego wzrostu. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej!

Błat roboczy jest bardzo wytrzymały, spoczywa na ramie o kwadratowym profilu, wyposażonej w bardzo solidne mocowania, odporne na intensywne użytkowanie. Wysokość można regulować ręcznie za pomocą ramy nóg o profilu C. Rama pokryta jest trwałą powłoką proszkową. Stół ma blat z laminatu wysokociśnieniowego o grubości 24 mm i obrzeże z ciemnoszarego tworzywa ABS.

Dołączona dolna półka zapewnia dodatkową przestrzeń do przechowywania pod blatem roboczym. Do stołu roboczego można dokupić ramę przedłużającą oraz słupki, co umożliwi montaż szerokiej gamy akcesoriów, takich jak półki, panele narzędziowe, listwy gniazdowe, uchwyty na monitor i uchwyty na dokumenty.

Stół z regulacją wysokości pozwala zmieniać pozycję przy pracy zgodnie z potrzebą. Stół roboczy można ręcznie regulować na wysokości od 650 do 1050 mm, co pozwala na zmianę pozycji pracy z siedzącej na stojącą w ciągu dnia. Jest to szczególnie przydatna opcja, jeśli z tego samego stołu roboczego korzysta kilka osób, ponieważ każda z nich może dostosować stół do swojego wzrostu. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej!

Błat roboczy jest bardzo wytrzymały, spoczywa na ramie o kwadratowym profilu, wyposażonej w bardzo solidne mocowania, odporne na intensywne użytkowanie. Wysokość można regulować ręcznie za pomocą ramy nóg o profilu C. Rama pokryta jest

---

trwałą powłoką proszkową. Stół ma blat z laminatu wysokociśnieniowego o grubości 24 mm i obrzeże z ciemnoszarego tworzywa ABS.

Dołączona dolna półka zapewnia dodatkową przestrzeń do przechowywania pod blatem roboczym. Do stołu roboczego można dokupić ramę przedłużającą oraz słupki, co umożliwi montaż szerokiej gamy akcesoriów, takich jak półki, panele narzędziowe, listwy gniazdowe, uchwyty na monitor i uchwyty na dokumenty.

## Media

Pokaż produkt w 3D

## Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu

## Modele BIM

BIMlogo Pokaż modele BIM do pobrania

## Modele BIM

BIMlogo Pokaż modele BIM do pobrania

## Specyfikacja produktu

- Długość: 1200 mm
  - Szerokość: 600 mm
  - Grubość blatu: 24 mm
  - Maksymalna wysokość: 1050 mm
  - Podstawa: Regulacja ręczna
  - Model: Z półką
  - Minimalna wysokość: 650 mm
  - Odległość między półkami: 405 mm
  - Kolor blatu: Jasnoszary
  - Materiał blatu: HPL
  - Specyfikacja materiału: Lamicolor - 1366
- 
- Kolor stelaża: Srebrny
  - Kod koloru stelaża: RAL 9006
  - Materiał podstawy: Stal
  - Nośność: 400 kg
  - Rekomendowana liczba osób potrzebna: 2
  - Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba: 45 Min
  - Waga: 37,94 kg
  - Montaż: Do samodzielnego montażu