

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/mobilny-stol-roboczy-motion-z-reczna-regulacja-wysokosci-150-kg-1500x800-mm-p-9430.html>



## Mobilny Stół Roboczy Motion, Z Ręczną Regulacją Wysokości, 150 Kg, 1500x800 Mm

Cena brutto	<b>7 132,77 zł</b>
Cena netto	<b>5 799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_274222</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

### Opis produktu

#### Informacje o produkcie

Stół z regulacją wysokości pozwala zmieniać pozycję przy pracy w trakcie dnia. Jest to szczególnie przydatne, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu i zająć ergonomiczną pozycję podczas pracy. Ręczna regulacja wysokości w zakresie 770-1110 mm. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej.

Wózek wyposażono w cztery koła skrętne, w tym dwa z hamulcami. Pozwala to na użytkowanie stołu jako mobilnego stanowiska pracy. Stół warsztatowy z blatem o grubości 24 mm wykonanym z laminatu wysokociśnieniowego z krawędzią ochronną ABS. Blat jest niezwykle wytrzymały i spoczywa na ramie z profili stalowych o kwadratowym przekroju. Mocna konstrukcja zapewnia doskonałą stabilność.

Ręczna regulacja wysokości przy pomocy korby. Maks. równomierne obciążenie 150 kg.

Stół z regulacją wysokości pozwala zmieniać pozycję przy pracy w trakcie dnia. Jest to szczególnie przydatne, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu i zająć ergonomiczną pozycję podczas pracy. Ręczna regulacja wysokości w zakresie 770-1110 mm. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej.

Wózek wyposażono w cztery koła skrętne, w tym dwa z hamulcami. Pozwala to na użytkowanie stołu jako mobilnego stanowiska pracy. Stół warsztatowy z blatem o grubości 24 mm wykonanym z laminatu wysokociśnieniowego z krawędzią ochronną ABS. Blat jest niezwykle wytrzymały i spoczywa na ramie z profili stalowych o kwadratowym przekroju. Mocna konstrukcja zapewnia doskonałą stabilność.

Ręczna regulacja wysokości przy pomocy korby. Maks. równomierne obciążenie 150 kg.

---

## 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:1500 mm
  - Szerokość:800 mm
  - Grubość blatu:24 mm
  - Maksymalna wysokość:1110 mm
  - Podstawa:Regulowana rama z ręczną korbą
  - Model:Bez półki
  - Minimalna wysokość:770 mm
  - Średnica kół:125 mm
  - Kolor blatu:Jasnoszary
  - Materiał blatu:HPL
  - Specyfikacja materiału:Lamicolor - 1366
- 
- Kolor stelaża:Srebrny
  - Kod koloru stelaża:RAL 9006
  - Materiał podstawy:Stal
  - Nośność:150 kg
  - Typ kół:4 samonastawne
  - Bieżnik opon:Pełna guma
- 
- Waga:53,52 kg
  - Montaż:Do samodzielnego montażu