

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-roboczy-motion-z-reczna-regulacja-wysokosci-400-kg-2500x800-mm-szary-p-9854.html>



## Stół Roboczy Motion, Z Ręczną Regulacją Wysokości, 400 Kg, 2500x800 Mm, Szary

Cena brutto	<b>3 536,25 zł</b>
Cena netto	<b>2 875,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_2741581</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. Ręczna regulacja wysokości w zakresie 650-1050 mm pozwala łatwo zmieniać pozycję z siedzącej na stojącą. Jest to szczególnie przydatne, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej!

Stabilny blat spoczywa na ramie z rur stalowych o przekroju kwadratowym. Trwałość pozwala na użytkowanie w trudnych środowiskach. Ręczna regulacja wysokości przy pomocy ceowników. Rama pokryta trwałym lakierem proszkowym w kolorze czarnym. Stół posiada blat o grubości 24 mm, wykonany z laminatu wysokociśnieniowego HPL w kolorze jasnoszarym.

Krawędź z ABS w kolorze ciemnoszarym. Maksymalne równomierne obciążenie 400 kg.

Można dokupić ramę tylną i słupki, które pozwalają zamontować dodatkowe akcesoria takie jak półki, panele narzędziowe, uchwyty na monitor, dokumenty itp.

Stół z regulacją wysokości pozwala zmieniać pozycję przy pracy zgodnie z potrzebą. Ręczna regulacja wysokości w zakresie 650-1050 mm pozwala łatwo zmieniać pozycję z siedzącej na stojącą. Jest to szczególnie przydatne, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, redukującej obciążenie nóg, kolan, bioder i pleców przy pracy w pozycji stojącej!

Stabilny blat spoczywa na ramie z rur stalowych o przekroju kwadratowym. Trwałość pozwala na użytkowanie w trudnych środowiskach. Ręczna regulacja wysokości przy pomocy ceowników. Rama pokryta trwałym lakierem proszkowym w kolorze czarnym. Stół posiada blat o grubości 24 mm, wykonany z laminatu wysokociśnieniowego HPL w kolorze jasnoszarym.

Krawędź z ABS w kolorze ciemnoszarym. Maksymalne równomierne obciążenie 400 kg.

Można dokupić ramę tylną i słupki, które pozwalają zamontować dodatkowe akcesoria takie jak półki, panele narzędziowe,

---

uchwyty na monitor, dokumenty itp.

## 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: 2500 mm
- Szerokość: 800 mm
- Grubość blatu: 24 mm
- Maksymalna wysokość: 1050 mm
- Podstawa: Regulacja ręczna
- Model: Bez półki
- Minimalna wysokość: 650 mm
- Kolor blatu: Jasnoszary
- Materiał blatu: HPL
- Kolor stelaża: Srebrny
- Kod koloru stelaża: RAL 9006
- Materiał podstawy: Stal
- Nośność: 400 kg
- Waga: 81,7 kg
- Montaż: Do samodzielnego montażu