

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-roboczy-motion-z-reczna-regulacja-wysokosci-400-kg-1200x800-mm-szary-p-9851.html>



## Stół Roboczy Motion, Z Ręczną Regulacją Wysokości, 400 Kg, 1200x800 Mm, Szary

Cena brutto	<b>2 335,77 zł</b>
Cena netto	<b>1 899,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_2741551</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. 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. 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:1200 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
  - 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:35,33 kg
  - Montaż:Do samodzielnego montażu