

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-roboczy-motion-z-reczna-regulacja-wysokosci-polka-dolna-1200x800-mm-p-9914.html>



Stół Roboczy Motion, Z Ręczną Regulacją Wysokości, Półka Dolna, 1200x800 Mm

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 3 012,27 zł |
| Cena netto | 2 449,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | AJ_2740911 |
| Kod EAN | 2 |
| Producent | AJ |

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.

Półka dolna zapewnia dodatkową przestrzeń do przechowywania pod blatem roboczym. Można dokupić ramę tylną i słupki, które pozwalają zamontować dodatkowe akcesoria takie jak półki, gniazda, 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.

Półka dolna zapewnia dodatkową przestrzeń do przechowywania pod blatem roboczym. Można dokupić ramę tylną i słupki, które pozwalają zamontować dodatkowe akcesoria takie jak półki, gniazda, 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: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:47,84 kg
 - Montaż:Do samodzielnego montażu