

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-roboczy-motion-z-elektryczna-regulacja-wysokosci-400-kg-1500x800-mm-szary-p-9924.html>



Stół Roboczy Motion, Z Elektryczną Regulacją Wysokości, 400 Kg, 1500x800 Mm, Szary

Cena brutto	8 977,77 zł
Cena netto	7 299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_2741031
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Stwórz ergonomiczne stanowisko pracy dzięki stołowi z regulacją wysokości. Stół posiada elektryczny mechanizm regulacji wysokości, który pozwala łatwo dostosować wysokość roboczą przy pomocy przycisku. W ten sposób łatwo zmienić pozycję z siedzącej na stojącą i vice versa.

Stół z regulacją wysokości jest szczególnie przydatny, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu.

Stół warsztatowy z blatem o grubości 24 mm wykonanym z laminatu wysokociśnieniowego z krawędzią ochronną ABS. Laminat zapewnia twardą i odporną na uszkodzenia powierzchnię, która jest łatwa w czyszczeniu. Ramę wykonano z trwałych rur stalowych o kwadratowym przekroju lakierowanych proszkowo.

Można dokupić akcesoria (sprzedawane oddzielnie), które pozwalają stworzyć stanowisko pracy ściśle dostosowane do potrzeb. Rama tylna i słupki umożliwiają zamontowanie akcesoriów takich jak półki, panele narzędziowe, uchwyty na monitory oraz dokumenty itp.

Nie zapomnij dodać maty roboczej zabezpieczającej przed urazami i nadmiernym wysiłkiem fizycznym.

Stwórz ergonomiczne stanowisko pracy dzięki stołowi z regulacją wysokości. Stół posiada elektryczny mechanizm regulacji wysokości, który pozwala łatwo dostosować wysokość roboczą przy pomocy przycisku. W ten sposób łatwo zmienić pozycję z siedzącej na stojącą i vice versa.

Stół z regulacją wysokości jest szczególnie przydatny, gdy kilka osób pracuje przy jednym stanowisku. Każdy może przystosować stół do wzrostu.

Stół warsztatowy z blatem o grubości 24 mm wykonanym z laminatu wysokociśnieniowego z krawędzią ochronną ABS. Laminat zapewnia twardą i odporną na uszkodzenia powierzchnię, która jest łatwa w czyszczeniu. Ramę wykonano z trwałych rur stalowych o kwadratowym przekroju lakierowanych proszkowo.

Można dokupić akcesoria (sprzedawane oddzielnie), które pozwalają stworzyć stanowisko pracy ściśle dostosowane do potrzeb. Rama tylna i słupki umożliwiają zamontowanie akcesoriów takich jak półki, panele narzędziowe, uchwyty na monitory oraz dokumenty itp.

Nie zapomnij dodać maty roboczej zabezpieczającej przed urazami i nadmiernym wysiłkiem fizycznym.

Media

Pokaż produkt w 3D

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu Pobierz instrukcję montażu Recykling odpadów elektronicznych

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: 1115 mm
 - Model: Prostokątny
 - Podstawa: Regulacja elektryczna
 - Minimalna wysokość: 715 mm
 - Szybkość unoszenia: 14 mm/sek
 - 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: 56,93 kg
 - Montaż: Do samodzielnego montażu
 - Testowane: CE