

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/stol-do-pakowania-motion-elektryczna-regulacja-wysokosci-2000x800-mm-p-9416.html>



# Stół Do Pakowania Motion, Elektryczna Regulacja Wysokości, 2000x800 Mm

Cena brutto	<b>12 052,77 zł</b>
Cena netto	<b>9 799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_2741202</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Stwórz ergonomiczne stanowisko pracy dzięki stołowi z elektryczną regulacją wysokości.

Stół wyposażono w mocny napęd, który pozwala dostosować wysokość roboczą przy pomocy jednego przycisku. W ten sposób łatwo zmienić pozycję z siedzącej na stojącą w trakcie pracy.

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

Tylna rama (nadstawka) posiada półki i dozownik na tekturę falistą, co usprawnia pakowanie i sprawia, że wszystkie niezbędne elementy są w zasięgu ręki.

Nasz stół do pakowania posiada blat 24 mm pokryty wysokociśnieniowym laminatem HPL z krawędzią ochronną z tworzywa ABS. Powierzchnia z laminatu jest jednocześnie trwała i łatwa w czyszczeniu.

Stabilna stalowa rama. Prędkość podnoszenia 23 mm/s przy maksymalnym obciążeniu.

Nie zapomnij dodać maty roboczej zabezpieczającej przed urazami i nadmiernym obciążeniem kręgosłup i kończyn spowodowanego pozycją stojącą.

Stwórz ergonomiczne stanowisko pracy dzięki stołowi z elektryczną regulacją wysokości.

Stół wyposażono w mocny napęd, który pozwala dostosować wysokość roboczą przy pomocy jednego przycisku. W ten sposób łatwo zmienić pozycję z siedzącej na stojącą w trakcie pracy.

---

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

Tylna rama (nadstawka) posiada półki i dozownik na teksturę falistą, co usprawnia pakowanie i sprawia, że wszystkie niezbędne elementy są w zasięgu ręki.

Nasz stół do pakowania posiada blat 24 mm pokryty wysokociśnieniowym laminatem HPL z krawędzią ochronną z tworzywa ABS. Powierzchnia z laminatu jest jednocześnie trwała i łatwa w czyszczeniu.

Stabilna stalowa rama. Prędkość podnoszenia 23 mm/s przy maksymalnym obciążeniu.

Nie zapomnij dodać maty roboczej zabezpieczającej przed urazami i nadmiernym obciążeniem kręgosłup i kończyn spowodowanego pozycją stojącą.

## Media

## Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu [Pobierz instrukcję montażu](#) [Recykling odpadów elektronicznych](#)

## Specyfikacja produktu

- Długość: 2000 mm
  - Szerokość: 800 mm
  - Grubość blatu: 24 mm
  - Maksymalna wysokość: 1115 mm
  - Model: Prostokątny
  - Podstawa: Regulacja elektryczna
  - Minimalna wysokość: 715 mm
  - Szybkość unoszenia: 23 mm/sek
  - Kolor blatu: Jasnoszary
  - Materiał blatu: HPL
  - Specyfikacja materiału: Lamicolor - 1366
- 
- Kolor stelaża: Srebrny
  - Kod koloru stelaża: RAL 9006
  - Materiał podstawy: Stal
  - Nośność: 300 kg
  - Waga: 108,25 kg
  - Montaż: Do samodzielnego montażu
  - Testowane: CE