

Cena:

**2.449,00 zł**

3.012,27 zł brutto

[Zobacz więcej](#)

Zeskanuj kod

## Stół roboczy z regulacją wysokości MOTION, ręczny, obciążenie 400 kg, 2000x800 mm, szary

Kod produktu: 2741571

### Ręcznie Regulowany Stół Roboczy MOTION (2000x800 mm) - Udźwig 400 kg

Zapewnij sobie i swoim pracownikom solidne, ergonomiczne i wszechstronne stanowisko pracy. **Stół roboczy z serii MOTION** w wersji z manualną regulacją to doskonały kompromis pomiędzy przystępną ceną a profesjonalną elastycznością, niezbędną w nowoczesnych warsztatach i na halach produkcyjnych.

#### Ergonomia na wyciągnięcie ręki

Dzięki innowacyjnej konstrukcji opartej na profilach typu C (ceownikach), wysokość stołu można ręcznie regulować w szerokim zakresie **od 650 do 950 mm**. Pozwala to na idealne dopasowanie stanowiska do wzrostu operatora oraz specyfiki wykonywanego zadania, umożliwiając pracę zarówno w pozycji siedzącej, jak i stojącej. To świetne rozwiązanie dla stanowisk, z których korzysta kilku pracowników na różnych zmianach.

#### Masywna konstrukcja i duży udźwig

Podstawę stołu tworzy stabilna rama z rur stalowych o przekroju kwadratowym, malowana proszkowo na elegancki, srebrny kolor. Zapewnia ona wyjątkową sztywność konstrukcji i pozwala na bezpieczne, równomierne obciążenie blatu ciężarem aż **do 400 kg**.

#### Twarty jak skała blat HPL

Powierzchnia robocza (2000x800 mm) została wykonana z **laminatu wysokociśnieniowego (HPL)** o grubości 24 mm w kolorze jasnoszarym. HPL to materiał do zadań specjalnych - jest wysoce odporny na zarysowania, ścieranie, uderzenia i działanie wielu płynów warsztatowych, a przy tym bardzo łatwo utrzymać go w czystości. Brzeży zabezpieczono estetyczną krawędzią ABS w kolorze ciemnoszarym.

#### Zaprojektuj stół swoich marzeń

Stół MOTION w wersji bazowej można w dowolnym momencie rozbudować. Wystarczy dokupić tylną ramę i słupki, aby móc montować dodatkowe akcesoria: panele narzędziowe, uchwyty na monitory, listwy zasilające czy półki.

**Wskazówka: Jeśli planujesz długotrwałą pracę stojącą, rozważ zakup maty antyzmęczeniowej, która skutecznie odciąży Twoje stawy i kręgosłup.**

#### Specyfikacja techniczna:

Wymiary blatu (DxS)	2000 x 800 mm
Zakres regulacji wysokości	650 - 950 mm (Ręczna, profile C)
Nośność blatu	400 kg (równomierne obciążenie)
Materiał blatu	HPL (Laminat wysokociśnieniowy, 24 mm), Jasnoszary
Stelaż / Kolor	Stal (profil kwadratowy), Srebrny (RAL 9006)
Możliwość rozbudowy	Tak (wymaga dokupienia ramy tylnej)
Waga	51,73 kg

#### Specyfikacja

Wymiary blatu	2000x800 mm
Grubość blatu	24 mm
Materiał blatu	HPL
Regulacja wysokości	Regulacja ręczna
Minimalna wysokość	650 mm
Maksymalna wysokość	950 mm
Nośność	400 kg
Seria	MOTION

