

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/stol-roboczy-solid-500-z-wyposazeniem-300-kg-2000x800-mm-parkiet-debowy-aj-produkty-p-18795.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Stół roboczy SOLID 500, z wyposażeniem, 300 kg, 2000x800 mm, parkiet dębowy AJ Produkty

Cena brutto	<b>3 135,27 zł</b>
Cena netto	<b>2 549,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_22354</b>
Producent	<b>AJ Produkty</b>

### Opis produktu

Kompletny stół warsztatowy z trwałą ramą z regulowanymi nogami, 2 panelami narzędziowymi, 2 zestawami haczyków 25 szt. każdy, 3 słupkami oraz blatem z podwyższoną krawędzią.

#### Więcej informacji o produkcie

Praktyczny, kompletny stół warsztatowy z mnóstwem miejsca do przechowywania narzędzi w zorganizowany sposób. Potrzebujesz więcej miejsca do przechowywania? Dodaj podwieszane szuflady z blachy stalowej oraz trwałą półkę dolną. Stół warsztatowy posiada wytrzymałą ramę pokrytą szarym lakierem proszkowym, która została zaprojektowana do intensywnego użytkowania w wymagających środowiskach. Nogi z ręczną regulacją wysokości w zakresie 740-995 mm, co pozwala dostosować wysokość roboczą do wzrostu, dzięki czemu użytkownik łatwo osiąga ergonomiczną pozycję przy pracy. Nie zapomnij dodać maty podłogowej, która zmniejsza napięcie stóp, kolan, bioder i pleców podczas pracy stojącej. Blat wykonany z 10 mm płyty wiórowej, 18 mm sklejki i 14 mm warstwy parkietu dębowego. Parkiet dębowy zapewnia wszechstronne możliwości zastosowania w różnego typu warsztatach. Dzięki panelom i haczykom narzędziowym, stół zapewnia dobrą widoczność oraz stały dostęp do narzędzi. Perforowana struktura paneli sprawia, że haczyki łatwo zamocować i przestawiać. Dzięki temu, z łatwością stworzysz niezwykle funkcjonalne rozwiązanie, ściśle dostosowane do potrzeb stanowiska pracy w twoim zakładzie. Zamontuj panele na słupkach ponad stołem. Podwyższona tylna krawędź blatu zapobiega spadaniu narzędzi i innych przedmiotów ze stołu.

#### Zestaw zawiera

#### Informacje o produkcie

- Dokumenty

- 
- [Pielęgnacja i konserwacja](#)