

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/pracownia-techniczna-meble-wersja-c-p-8270.html>

PRACOWNIA TECHNICZNA /MEBLE - WERSJA C



Cena	25 300,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	15 dni
Producent	CEZAS

Opis produktu

PRACOWNIA TECHNICZNA /MEBLE - WERSJA C

Stoły warsztatowe uczniowskie regulowane 1240x610 proste



Pracownia zajęć praktyczno - technicznych, zawierająca niezbędne wyposażenie meblowe.

Wersja C - w projekcie zastosowano stoły warsztatowe uczniowskie regulowane proste z blatem z e sklejki naturalnej, wodoodpornej

W zależności od liczby stanowisk, zmienia się ilość stołów uczniowskich warsztatowych i taboretów. Pozostałe elementy wyposażenia bez zmian.

Prosimy o kontakt na handel@cezas.com.pl w celu wyceny pracowni o innych parametrach (inne stoły, dodatkowe nakładki, zmiana ilości szaf, pojemników lub wielkości tablicy)

Koszt dostawy wliczony w cenę produktu.

W razie potrzeby możemy przygotować dla Państwa projekt i wizualizację pracowni w Państwa szkole.

Pracownia przygotowawana we współpracy z firmą



W zestawie:

- 10/11/12/13/14 x stół warsztatowy uczniowski regulowany z blatem ze sklejki (ilość w zależności od wyboru ilości stanowisk)
- 20/22/24/26/28 x taboret obrotowy (ilość w zależności od wyboru ilości stanowisk)
- 1 x stół warsztatowy mały 120x60 cm z szafką
- 1 x biurko nauczycielskie na stelażu metalowym, z imadłem ślusarskim
- 1 x krzesło obrotowe dla nauczyciela
- 1 x szafa metalowa zamykana na elektronarzędzia
- 70 x pojemnik warsztatowy ModuBox 4.1
- 1 x tablica biała magnetyczna standard

Elementy zestawu:



stół warsztatowy uczniowski regulowany prosty

Wymiary: 1240 x 610 x 730 - 920 mm (duży zakres regulacji wysokości)

Stół wykonany jest z profili metalowych z blachy o grubości 2 mm, wyposażony w blat ze sklejki naturalnej wodoodpornej o grubości ok. 20 mm.

Stelaż cofnięty, umożliwiający wsunięcie taboretu pod stół.

Blat przystosowany do zamontowania na nim imadła - wysunięty z jednej strony poza stelaż.

taboret obrotowy

Taboret regulowany z siedziskiem z lakierowanej sklejki liściastej

Siedzisko o średnicy 350 mm, wykonane z polakierowanej sklejki liściastej o grubości 20 mm.

Na kółkach lub stopie.

Zakres regulacji siedziska 5 - 6 (od 430 do 460 mm)



stół warsztatowy mały 120x60 cm z szafką

Wymiary blatu: 1200x600 mm

Grubość blatu: 30 mm

Wysokość: 850 mm

Metalowy stół warsztatowy z drewnianym blatem i różnej wielkości schowkami na akcesoria, takimi jak: otwarta półka metalowa na całą szerokość blatu, płytka szuflada na podręczne akcesoria, zamykana szafka i dwie półki o szer. 600 mm. Stół malowany proszkowo na wybrany kolor z palety RAL (16 kolorów bez dopłaty do wyboru)



biurko nauczycielskie na stelażu metalowym, z imadłem ślusarskim

Stoły wykonane z rury kwadratowej 30x30

i 25x25 malowanej proszkowo. Blat oraz szafka wykonane ze sklejki

naturalnej wodoodpornej.



Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Szkół CEZAS Sp. z o.o.

Łęczyńska 37, 20-309 Lublin,
NIP 7120165368, REGON 430362055
Nr tel. 81 525 85 51, Nr faks 81 525 86 93
E-mail: cezas@cezas.com.pl



Konstrukcja posiada otwory techniczne pozwalające na zamontowanie panelu narzędziowego.
Wysokość stołów regulowana z możliwością poziomowania.
Wymiary całkowite: 1240 x 610 x 730 - 920 mm (duży zakres regulacji wysokości)



krzesło obrotowe dla nauczyciela

Podstawa plastikowa czarna, mechanizm CPT, siedzisko i oparcie: tkanina podstawowa,
skład 100% poliester, gramatura 270 g/m², odporność na ścieranie: 90 000 cykli Martindale, dostępna w 9 kolorach



szafa metalowa zamykana na elektronarzędzia (głęboka)

Wymiary: 950 x 500 x 1950 mm
Szafa posiada dwa skrzydła drzwi uchylnych zawieszane na zawiasach kołkowych.
Wyposażona jest w cztery półki przestawne co 90mm.
Wykonana z blachy czarnej o grubości 0.8 -1 mm, malowana farbami proszkowymi (epoksydowo-poliestrowymi).
Zamykana zamkiem baskwilowym, ryglującym w trzech punktach i wykończonym uchwytem klamkowym.
Udźwig półki: 50 kg
Dostępna w kolorze popiel i niebieski

**pojemniki warsztatowe
Modułbox 4.1**

Pojemniki plastikowe posiadające zatrzaski umożliwiające łączenie nieograniczonej ilości solidnych pojemników w nawet kilkunastometrowy regał. Produkt idealnie nadaje się do przechowywania zestawów materiałów uczniowskich w klasopracowni (jeden pojemnik na dwoje uczniów).

Wymiary pojedynczego pojemnika: :
310 x 490 x 190 mm.

Kolor - antracyt

tablica biała magnetyczna

Wymiary: 170x100 cm
Tablica biała, magnetyczna w ramie



Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Szkół CEZAS Sp. z o.o.

Łęczyńska 37, 20-309 Lublin,
NIP 7120165368, REGON 430362055
Nr tel. 81 525 85 51, Nr faks 81 525 86 93
E-mail: cezas@cezas.com.pl

metalowej.

Tablice suchścieralne posiadają właściwości magnetyczne, dzięki którym z łatwością umieścimy na nich dodatkowe akcesoria - takie jak maty kieszonkowe, nakładki czy rysunki. Każda tablica posiada półkę na akcesoria oraz zestaw do samodzielnego montażu

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wersja: dla 20 uczniów , dla 22 uczniów , dla 24 uczniów , dla 26 uczniów , dla 28 uczniów