

Podane ceny są cenami brutto



## Stół laboratoryjny BS901460-CC

Indeks: BS901460-CC

Cena: 2699 zł

Przyścienny stół laboratoryjny składający się z dwóch szafek oraz blatu.

Szafki zrobione są z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej, oklejonej na krawędziach obrzeżem pcv grubości 2 mm. Każda szafka ma po cztery szuflady wysuwane na prowadnicach zintegrowanych ze ściankami bocznymi. Duże chromowane uchwyty prętowe. Podstawę szafek stanowią chromowane stalowe nóżki o długości 15 cm z wykręcanymi stopkami do poziomowania.

Blaty do wyboru: z płyty melaminowanej, z laminatu ciśnieniowego max-compact lub odporniejszego - max resistance, ewentualnie z laminatu HPL postforming.

Stół przeznaczony do pracy na stojąco, do laboratoriów i pomieszczeń produkcyjnych, gdzie wymagana jest odporność mechaniczna i chemiczna. Z uwagi na brak stelaża nie zaleca się zbytniego obciążania blatu.

### PARAMETRY PRODUKTU

szerokość podstawy	120 cm
głębokość podstawy	50 cm
wysokość	90 cm
wymiary blatu	135 x 60 cm
gwarancja	3 lata
koszt dostawy	do uzgodnienia
realizacja zamówienia	do 30 dni
płatność	przelew

### OPCJE PRODUKTU

blaty

- M-112 melamina szara



- RE-1188 postforming szary (+ 190zł)



- L-21 laminat max-compact (+ 400zł)



- L-31 laminat max-resistance (+ 751zł)



- U125 PE - niebieski



- U1301 PE - wanilia

