

Taboret wysoki z mechaniczną regulacją wysokości mechanicznie



Dane zamówienia

Numer katalogowy	965630
GTIN	2050001780317
Klasa artykułu	96B

Opis

Wykonanie:

Podstawa z rurek stalowych zaopatrzona w antypoślizg. nakładki odporne na działanie oleju. Wysokość siedziska regulowana dźwignią ustalającą. **Siedzisko z pianki poliuretanowej.** Nastawny kąt nachylenia siedziska i dodatkowa możliwość przechyłu na boki z mechanizmem samopowrotu.

mechaniczna regulacja wysokości siedziska.

Norma:

DIN 68877

Powłoka lakiernicza:

Jasnoszary RAL 7035.

nośność krzesła: 120 kg

regulacja wysokości: 600 - 850 mm

szerokość siedziska: 320 mm

głębokość siedziska: 220 mm

kolor tapicerki: czarne

Opis techniczny

norma	DIN 68877
-------	-----------

głębokość siedziska	220 mm
wykonanie podstawy	podstawa na nogi
materiał siedzenia	pianka poliuretanowa
materiał podstawy	stal
szerokość siedziska	320 mm
wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	mechaniczne
kolor tapicerki	czarne
Regulacja pochylenia siedziska	tak
nośność krzesła	120 kg
szerokość powierzchni podstawy	534 mm
głębokość powierzchni podstawy	425 mm
regulacja wysokości	600 - 850 mm
Rodzaj produktu	Taboret wysoki

Akcesoria

Siedzisko do taboretów wysokich Typ S	963901 S
---------------------------------------	----------