

Ergonomiczny taboret warsztatowy UP, Kolor siedziska: GREY**Dane zamówienia**

Numer katalogowy

965416 GREY

GTIN

Klasa artykułu

96B

Opis**Wykonanie:**

Taboret do dynamicznego siedzenia. Dzięki zaokrąglonej, antypoślizgowej podstawie (360°) może być poruszany lub kołysany na boki, dzięki czemu siedzisko można przechylić pod kątem maks. 10°. Podstawa z tworzywa sztucznego wyposażona w zabezpieczającą sprężynę gazową, regulacja wysokości przez pociągnięcie za czerwoną pętlę.

W zestawie dodatkowa poduszka do siedzenia – miękka, solidna i trwała, z antypoślizgowym spodem, wykonana w 100% z poliestru, można prać w temperaturze do 30 °C.

Siedzisko i cokół w kolorze szarym bazaltowym RAL 7012, korpus taboretu w kolorze czarnym, poduszka do siedzenia w kolorze szarym kwarcytowym.

Norma:**DIN 68877**

nośność krzesła: 120 kg

regulacja wysokości: 450 - 630 mm

Ø siedziska: 280 mm

Ø podstawy: 330 mm

kolor tapicerki: szary kwarcytowy

masa: 4,3 kg

Opis techniczny

masa	4,3 kg
nośność	120 kg
wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	Amortyzator gazowy
kolor tapicerki	szary kwarcytowy
Ø siedziska	280 mm
materiał podstawy	listwy tworzywo sztuczne
materiał siedzenia	tkanina
Ø podstawy	330 mm
nośność krzesła	120 kg
regulacja wysokości	450 - 630 mm
Rodzaj produktu	Taboret