

bimos

**Taboret obrotowy, drewniany, ze ślizgami i obręczą na stopy****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	965392
GTIN	4016849295541
Klasa artykułu	96B

**Opis****Wykonanie:**

5-ramienna podstawa z tworzywa sztucznego. Wysokość siedziska regulowana amortyzatorem gazowym za pomocą pierścienia. Siedzisko z bukowego multipleksu, lakierowane w kolorze naturalnym.

Ø podstawy 680 mm, okrąg podstawy o regulowanej wysokości.

Ø siedziska 400 mm.

**Norma:****DIN 68877**

nośność krzesła: 120 kg

regulacja wysokości: 570 - 850 mm

Ø siedziska: 400 mm

**Opis techniczny**

materiał podstawy	tworzywo sztuczne
materiał siedzenia	bukowy multipleks
wykonanie podstawy	ślizg z obręczą na stopy

Ø podstawy	680 mm
wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	amortyzator gazowy
masa	8,5 kg
norma	DIN 68877
Ø siedziska	400 mm
wykonanie podstawy	5-ramienna podstawa
Sposób regulacji wysokości	pierścień
Seria	Base-Tec
wersja	duża wysokość siedziska
nośność krzesła	120 kg
regulacja wysokości	570 - 850 mm
Rodzaj produktu	Taboret

---

## Akcesoria

Ślizgi (1 zestaw = 5 szt.)	963188
----------------------------	--------