

KARTA	K7	fotel biurowy antystatyczny
ilość:	7 szt.	miejsce: 231 – pracownia oceanotechniki (4 szt.) 141 – pracownia oceanotechniki (3 szt.)

Rysunek poglądowy:



Opis produktu:

Krzesło robocze o wysokim standardzie zaprojektowane do rozpraszania elektryczności statycznej z miejsca pracy. Wszystkie elementy krzesła, w tym specjalna tkanina i koła mają być przewodzące. Mechanizm synchroniczny, możliwość płynnej zmiany kąta siedziska i oparcia.

Rezystancja: 0,1 MΩ

Klosz - ciemnoszary (antracyt), chromowana stalowa podstawa z twardymi kołami.

Dane techniczne:

Kolor	szary
Nośność	130 kg
Rodzaj mechanizmu	mechanizm synchroniczny
Materiał siedziska	tkanina
Materiał oparcia	tkanina
Koła	antystatyczne
Krzyżak	stalowy
Min. wys. siedziska	48 cm
Wysokość całkowita	100 – 126 cm
Głębokość siedziska	47
Szerokość siedziska	52
Materiał	antystatyczny