

Garant GRIDLINE

**Obudowy ESD 16G z szufladami na rolkach, Wysokość obudowy w mm / liczba szuflad: 500/5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972022 500/5
GTIN	4062406166946
Klasa artykułu	9GG

**Opis****Wykonanie:**

Obudowy szuflad w stabilnej konstrukcji stalowej. **Szuflady z pełnym wysuwem**, z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg. Zamykanie centralne zamkiem patentowym.

**Z 4 kółkami skrętnymi** (2 z hamulcem) Ø 125 mm z odpornymi na ścieranie, **przewodzącymi kołami**. Szuflady z **obsługiwaną jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu**, która zapobiega samoczynnemu otwarciu szuflady podczas transportu.

**Zastosowanie:**

Obudowy szuflad do indywidualnego wyposażenia stanowisk roboczych nr 972010–972022 lub stołów warsztatowych ESD nr 972160–972185.

**Umieszczenie:**

Szuflady o wysokości frontu mm: 75; 75; 75; 75; 125

**Powłoka lakiernicza:**

Korpus i szuflady w kolorze jasnoszarym, zbliżonym do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD**.

**wskazówka:**

Wszystkie elementy z tworzywa sztucznego (np. osłony) i uchwyty listwowe nie przewodzą ładunków elektrostatycznych.

izolacja elektryczna: EGB/ESD

Nośność szuflad/szufladopótek: 75 kg

Blokada wysuwu jednej szuflady: obsługa jednoręczna

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 12×20  
 wysokość: 675 mm  
 szerokość: 400 mm  
 głębokość: 650 mm  
 wysokość użytkowa: 425 mm  
 szerokość użytkowa szuflad w G: 12  
 głębokość użytkowa szuflad w G: 20

## Opis techniczny

szerokość	400 mm
wysokość użytkowa	425 mm
okładzina kółek niepozostawiająca śladów	tak
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	12×20
Nośność maksymalna	250 kg
Nośność szuflad/szufladopółek	75 kg
Elektroniczny system zamykający – możliwy do przebrojenia	tak
szerokość użytkowa	300 mm
ComfortClose	nie
wysokość	675 mm
głębokość użytkowa szuflad w G	20
szerokość użytkowa szuflad w G	12
masa	60 kg
Blokada wysuwu jednej szuflady z podwyższoną krawędzią	obsługa jednoręczna
Liczba szuflad	5
głębokość użytkowa	500 mm
liczba kółek skrętnych z hamulcem	2
liczba kółek skrętnych bez hamulca	2
głębokość	650 mm
wysokość frontu szuflady	75 mm
wysokość frontu szuflady	75 mm

wysokość frontu szuflady	75 mm
wysokość frontu szuflady	75 mm
wysokość frontu szuflady	125 mm
Grubość materiału	1 mm
Zamek patentowy	Modułowa wkładka
izolacja elektryczna	EGB/ESD
Rodzaj produktu	Przejezdna szafa narzędziowa ESD