

Garant**Wózki platformowe ESD z pałąkiem do pchania T3, typ: T32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	971920 T32
GTIN	4067263476993
Klasa artykułu	9GD

Opis**Wykonanie:**

Wózki platformowe ESD z pałąkiem do pchania z **1 poziomem ładunkowym**. Spawana konstrukcja stalowa, platforma wykonana z płyty wiórowej przewodzącej w objętości w kolorze jasnoszarym, powierzchnia przewodząca ładunki elektrostatyczne. Uchwyt Haptoprene® przewodzący ładunki elektrostatyczne z polipropylenem odpornym na uderzenia. **Koła przewodzące ładunki elektryczne:** 2 koła stałe i 2 skrętne (z hamulcem) z niepozostawiającym śladów bieżnikiem z TPE, piasty na łożyskach rolkowych, z zabezpieczeniem przed owijaniem.

Zastosowanie:

Nadają się do stosowania w przestrzeni EPA z przewodzącym pokryciem podłogi. Uziemienie za pośrednictwem kół, nie ma konieczności stosowania oddzielnego przyłącza uziemienia. Wszystkie elementy z tworzywa wykonano w wersji przewodzącej w celu zapobieżenia naładowaniu powierzchni.

Norma:

DIN EN 61340-5-1

Powłoka lakiernicza:Kolor jasnoszary zbliżony do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD.****wskazówka:**

Dostawa w stanie rozłożonym, dogodniejszym do przewozu. Dostawa bez montażu.

Opis techniczny

głębokość powierzchni ładunkowej	500 mm
wysokość	915 mm
masa	20 kg
materiał kółka	TPE
wys. powierzchni załadunkowej	195 mm
Ø koła	125 mm
szerokość	970 mm
głębokość	509 mm
liczba kółek stałych bez hamulca	2
nośność	250 kg
liczba kółek skrętnych z hamulcem	2
szerokość powierzchni ładunkowej	850 mm
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Rodzaj produktu	Wózek z pałąkiem do pchania