

**Garant****Wózki platformowe ESD do pojemników Euronorm, typ: TNB1****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 971950 TNB1   |
| GTIN             | 4067263515616 |
| Klasa artykułu   | 9GD           |

**Opis****Wykonanie:**

Wózki platformowe ESD przewodzą ładunki elektrostatyczne. Spawana konstrukcja stalowa. 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. Pasujące pojemniki Euronorm nr 972350 rozm. ENB15 – ENB80.

**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**

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| wysokość                          | 910 mm                        |
| masa                              | 9,6 kg                        |
| Ø koła                            | 125 mm                        |
| głębokość                         | 400 mm                        |
| liczba kółek skrętnych z hamulcem | 2                             |
| szerokość                         | 790 mm                        |
| materiał kółka                    | TPE                           |
| liczba kółek stałych bez hamulca  | 2                             |
| wysokość ramy podporowej          | 180 mm                        |
| Nośność maksymalna                | 250 kg                        |
| właściwości elektrostatyczne      | EGB/ESD                       |
| Rodzaj produktu                   | Wózek z uchwytem jednoręcznym |