

Garant**Chariot à plate-forme T3 ESD, Type: T32****Données de commande**

N° commande	971920 T32
GTIN	4067263476993
Classe d'article	9GD

Description**Exécution:**

Chariot à plate-forme conducteur ESD avec **1 plateau**. Construction en acier soudé, plate-forme en panneau de particules à conductance volumique avec surface conductrice ESD gris clair. Poignée conductrice ESD en Haptoprene® avec polypropylène résistant aux chocs. **Roues conductrices électriques:** 2 roues fixes et 2 directrices (avec blocage) avec bandage en TPE ne laissant pas de traces, moyeu monté sur galets, avec pare-fils.

Utilisation:

Convient pour une utilisation dans des zones EPA avec revêtement de sol conducteur. La mise à la terre s'effectue via les roues; un raccordement de mise à la terre séparé n'est pas nécessaire. Toutes les pièces en plastique sont conductrices afin d'éviter les charges de surface.

Norme:

DIN EN 61340-5-1

Coloris:

Gris clair similaire RAL 7035, **revêtement par poudre ESD.**

Remarque(s):

Livraison par éléments séparés, plus économique. Livraison sans montage.

Description technique

Prof. plateau	500 mm
Hauteur	915 mm
Poids	20 kg
Matériau roue	TPE
Hauteur plateau	195 mm
Ø roue	125 mm
Largeur	970 mm
Profondeur	509 mm
Nombre de roulettes fixes sans blocage	2
Charge admissible	250 kg
Nombre de roulettes directrices avec blocage	2
Largeur plateau	850 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Chariots à plate-forme