

Feuille de données du produit



Article N°: 9402 Chariot ESD à plateaux

Equipements de manutention



Tous les éléments sont conducteurs d'électricité. Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy gris foncé. 2 plateaux gris clair conforme à la Norme DIN 68765. 2 roues pivotantes et 2 fixes à bandage TPE-ESD (Élastomère thermoplastique), conductrices d'électricité, moyeu à roulement à billes de précision. Déplacement confortable: Peu de résistance au démarrage, au déplacement et à la rotation. Déplacement peu bruyant sur sols plats, bandage non traçant. Freins sur roues pivotantes. Charge maximum plateau du haut: 200 kg.

Détails techniques:



| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Charge totale (kg) | 600 |
| Longueur de surface utile (mm) | 1000 |
| Largeur de surface utile (mm) | 700 |
| Hauteur plateaux (mm) | 276, 908 |
| Longueur totale (mm) | 1197 |
| Largeur totale (mm) | 709 |
| Hauteur totale (mm) | 908 |
| Charge par plateau (kg) | 200 |
| Type de pneu | TPE-ESD |
| Roues (mm) | 200 x 40 |
| Poids (kg) | 52 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Garantie (ans) | 10 |
| Code douanier | 87168000 |
| GTIN | 4017976494029 |