

Feuille de données

Article N°: 1841 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 avec rebord de 5 mm. 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, conformément à la norme EN1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). Charge maximum plateau du haut : 80 kg.

Détails techniques:



Charge totale (kg)	300
Hauteur plateaux (mm)	206, 827
Longueur de surface utile (mm)	1000
Largeur de surface utile (mm)	600
Longueur totale (mm)	1130
Largeur totale (mm)	609
Hauteur totale (mm)	1020
Type de pneu	TPE-ESD
roues (mm)	125 x 32
Poids (kg)	39
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	8716800000
GTIN	4017976018416