

Fiche technique

fetra...



Chariot ESD à plateaux

Configuration:

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, conformément à la norme EN1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). Charge maximum plateau du haut : 200 kg.



Détails techniques

Charge	600 kg
Hauteur plateaux	276, 908 mm
Dimensions utiles	1000 x 700 L x l mm
Dimensions extérieures	1190 x 709 x 908 L x l x H mm
Roues	TPE-ESD 200 x 40 mm
Poids	52 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	8716800000
Garantie	10
EAN-Code	4017976494029
N° article	9402B