

Fiche technique

fetra
...

Article N°: 9820

Chariot ESD à plateaux tôleés avec rebord



Tous les éléments sont conducteurs d'électricité. Construction en acier avec 2 plateaux étanches et rebord de 40 mm, revêtement époxy gris ardoise RAL 7015, dossier de poussée horizontal. Charge maximum plateau du haut : 200 kg. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage TPE-ESD (Élastomère thermoplastique), conductrices d'électricité, moyeu à roulement à billes central. Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).

Détails techniques:



Charge totale (kg)	400
Hauteur plateaux (mm)	207, 829
Longueur de surface utile (mm)	850
Largeur de surface utile (mm)	500
Longueur totale (mm)	1021
Largeur totale (mm)	500
Hauteur totale (mm)	870
Type de pneu	TPE-ESD
Roues (mm)	160 x 40
Poids (kg)	36
Pays d'origine	Allemagne
Garantie (ans)	10
Code douanier	94032080
GTIN	4017976498201