

# Fiche technique

**fetra**...


Chariot ESD à dossier de poussée

## Configuration:

Tous les éléments sont conducteurs d'électricité. Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy gris foncé. 1 plateau 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)

## Détails techniques



<b>Charge</b>	600 kg
<b>Hauteur plateau</b>	276 mm
<b>Dimensions utiles</b>	1000 x 600 L x l mm
<b>Dimensions extérieures</b>	1120 x 609 x 990 L x l x H mm
<b>Roues</b>	TPE 200 x 40 mm
<b>Poids</b>	30 kg
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Tarif douanier</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10
<b>EAN-Code</b>	4017976195018
<b>N° article</b>	9501