

# Feuille de données du produit



Article N°: 9496B Servante ESD avec plateaux en tôle d'acier

**Equipements de manutention**



Tous les éléments sont conducteurs d'électricité. Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy gris foncé. 3 Plateaux en tôle d'acier soudé de niveau dans l'armature. 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:



<b>Charge totale (kg)</b>	500
<b>Longueur de surface utile (mm)</b>	600
<b>Largeur de surface utile (mm)</b>	600
<b>Hauteur plateaux (mm)</b>	228, 860
<b>Longueur totale (mm)</b>	737
<b>Largeur totale (mm)</b>	609
<b>Hauteur totale (mm)</b>	860
<b>Charge par plateau (kg)</b>	200
<b>Type de pneu</b>	TPE-ESD
<b>Roues (mm)</b>	160 x 40
<b>Poids (kg)</b>	44
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Garantie (ans)</b>	10
<b>Code douanier</b>	87168000
<b>GTIN</b>	4017976594965