## **Treston**

## chariot d'atelier ESD

hauteur x largeur x profondeur 1600 x 780 x 715 mm, pour 8 blocs tiroirs, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair





TRESTOR

Numéro d'article: 230182







## chariot d'atelier ESD

- hauteur x largeur x profondeur 1600 x 780 x 715 mm
- pour 8 blocs tiroirs
- charge maximale par élément 300 kg
- utilisation bilatéral possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- structure en acier
- montants avec revêtement poudre époxy en RAL7035 gris clair
- montants avec 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins
- 5 années de garantie

Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	utilisation	bilatéral
type de rayonnage	ravonnage mobile	pour blocs tiroirs	8 pièce

conducteur d'électricité	oui	surface de montant	revêtement poudre époxy
matériau	acier	couleur du montant	gris clair // RAL7035
hauteur	1600 mm	exécution couleur	gris clair // RAL7035
largeur	780 mm	soubassement	4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins
profondeur	715 mm	garantie	5 années
équipement rayonnage	barre de poussée à hauteur réglable	Poids	38 kg
charge maxi par élément	300 kg		

Accesso	oires	
230158		bloc pour petites pièces ESD, hauteur x largeur x profondeur 290 x 310 x 180 mm, 24 tiroir(s), tiroirs en noir
230159		bloc pour petites pièces ESD, hauteur x largeur x profondeur 290 x 310 x 180 mm, 12 tiroir(s), tiroirs en noir
230169		bloc pour petites pièces ESD, hauteur x largeur x profondeur 550 x 310 x 180 mm, 48 tiroir(s), tiroirs en noir
230170		bloc pour petites pièces ESD, hauteur x largeur x profondeur 550 x 310 x 180 mm, 24 tiroir(s), tiroirs en noir

Cela s'adapte aussi			
216909	6	Sachet plat antistatique, en polyéthylène en rose, épaisseur 100 µm, longueur x largeur intérieure 400 x 300 mm	
221146	No.	gants de protection, en polyamide en blanc, respirant et lisse, taille 9	