

Rayonnage travée standard 824x300x2000 mm, ESD, 6 tablettes - Treston C31349001P

Réf. article TR-C31349001P **Fabricant** Treston**Réf. fabricant** C31349001P

Travée standard ESD du système de rayonnage Treston, l x P x H 824x300x2000 mm. Comprend 6 tablettes de 150 kg chacune, compatible salle blanche et extensible.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	94032080
Pays d'origine	Finlande
Poids	0.1 kg
Version	ESD (antistatique)
Équipement ESD	ESD Regal



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

Le Treston C31349001P est une travée standard du système de rayonnage modulaire au format l x P x H 824x300x2000 mm. Il est livré complet avec 6 tablettes et convient, grâce à sa construction dissipative ESD et sa compatibilité salle blanche, aux environnements exigeants de stockage et de fabrication électronique.

Données techniques

- **Code produit** : C31349001P
- **Dimensions (l x P x H)** : 824 x 300 x 2000 mm
- **Charge max. travée** : 1000 kg
- **Tablettes** : 6 pièces, 150 kg chacune

- **ESD** : oui
- **Compatible salle blanche** : oui
- **Extensible** : oui
- **Garantie** : 5 ans

Application

Comme travée de base, le système peut être prolongé par des travées d'extension pour former une ligne de rayonnage continue. Idéal pour les zones de travail ESD, les magasins et les salles blanches.