



CHARIOT DE RANGEMENT EN ACIER À HAUTEUR RÉGLABLE - TROIS ÉTAGÈRES

SEAVJ42-RD

Cette table roulante polyvalente permettra de stocker et de transporter en toute sécurité votre précieux équipement électronique d'une pièce à une autre. La construction en acier et les étagères soudées par des robots assurent une longue durée de vie dans les environnements difficiles. La plaque texturée et le rebord anti-chute permettent de maintenir le contenu de l'étagère en place tandis que l'étagère supérieure ajustable peut être réglée de 61 à 106,7 cm de hauteur. Ce chariot mobile est facile à manœuvrer et peut être rapidement stabilisé grâce à ses quatre roulettes pivotantes de 10,2 cm, dont deux avec frein de blocage.

Dimensions :

- Totales : 61 x 45,7 x 61 à 106,7 cm (l x p x H) par crans de 5,1 cm
- Poids : 21 kg

Caractéristiques :

- Hauteur réglable de 61 à 106,7 cm par crans de 5,1 cm
- Étagères incurvées avec rebord anti-chute de 0,63 cm
- Les étagères sont soudées par des robots pour garantir la stabilité
- Finition peinture poudre argent
- Chariot roulant avec quatre roulettes pivotantes de 10,2 cm, à roulement à bille et silencieuses, dont deux avec frein de blocage
- Des trous passe-câbles faciles d'accès permettent de garder le chariot organisé.
- Comprend un tapis de sécurité
- Disponible avec placard verrouillable en acier et/ou étagères avec abattant
- Disponible dans de nombreuses couleurs
- Assemblage requis
- Fabriqué aux États-Unis