



CHARIOT DE RANGEMENT EN ACIER À HAUTEUR RÉGLABLE - SUPPORT COULISSANT

SEAVJ42KB

Affichez, transportez et utilisez votre équipement facilement avec ce chariot polyvalent de Luxor. Le chariot réglable en hauteur s'adapte à divers utilisateurs ou usages : le support clavier coulissant est adapté à un ordinateur portable ou de bureau, tout en se rangeant facilement pour le stockage et le transport. Les trois étagères comportent un rebord anti-chute, tandis qu'un patin antidérapant sur l'étagère supérieure sécurise les projecteurs, les ordinateurs portables et autres équipements de présentation pendant le transport. Doté d'un large espace de rangement et d'une construction en acier durable, ce chariot fabriqué aux États-Unis peut faire office de poste de travail informatique, de chariot de rangement, d'unité mobile de stockage ou de présentoir.

Dimensions :

- Totales : 61 x 45,7 x 61 à 106,7 cm (l x p x H) par crans de 5,1 cm
- Support clavier : 47,6 x 29,8 cm (l x po)
- Poids : 25 kg

Caractéristiques :

- Une table roulante en acier polyvalente idéale à utiliser avec un équipement audio/vidéo et plus
- Étagères incurvées avec finition peinture poudre argent
- Les étagères sont soudées par des robots pour garantir la stabilité, et comportent des trous passe-câbles faciles d'accès afin de garder le chariot propre, organisé et sûr.
- Étagères plates avec rebord anti-chute de 0,63 cm
- Chariot roulant avec quatre roulettes pivotantes de 10,2 cm, à roulement à bille et silencieuses, dont deux avec frein de blocage
- Comprend un tapis de sécurité
- Placard verrouillable facultatif pour stocker de l'équipement informatique
- Avec étagères à abattant en option
- Disponible dans de nombreuses couleurs
- Assemblage requis
- Fabriqué aux États-Unis