

Chariot anesthésie, Modèle YC01JA6

Réf. SOC-TIA-YC01JA6



- Les boîtes transparentes situées à la partie supérieure du chariot peuvent convenablement stocker les médicaments et les appareils médicaux de petites tailles.
- Le dessus de table peut être employé pour écrire ou simplement pour déposer quelque chose.
- Les tiroirs situés dans la partie inférieure du chariot sont appropriés à la conservation de différents types de marchandises.
- Panneau auxiliaire de table: 300 mm x 400 mm.
- Un bac à ordures et un panier sont fixés de deux côtés.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

- **Matières:**
 - Structure principale: acier enduit de plastique roulé à froid.
 - Surface de travail: surface dur, semblable au marbre.
 - Garde-fou d'épaisseur 35 mm fait d'acier enduit de plastique roulé à froid.
- **Tiroir supérieur: tiroir pour médicaments avec deux compartiments.**
 - Dimensions du 1er tiroir : (L) 580 mm x (l) 385 mm x (H) 80 mm.
 - Dimensions du 2ème tiroir: (L) 580 mm x (l) 385 mm x (H) 80 mm.
 - Dimensions du 3ème tiroir (droit): (L) 288 mm x (l) 385 mm x (H) 100 mm.
 - Dimensions du 3ème tiroir (Gauche): (L) 288 mm x (l) 385 mm x (H) 100 mm.
 - Dimensions du 4ème tiroir (Droit): (L) 288 mm x (l) 385 mm x (H) 100 mm.
 - Dimensions du 4ème tiroir (Gauche): (L) 288 mm x (l) 385 mm x (H) 100 mm.
 - Dimensions du 5ème tiroir: (L) 580 mm x (l) 385 mm x (H) 100 mm.
 - Dimensions du 6ème tiroir: (L) 580 mm x (l) 385 mm x (H) 200 mm.
- **Poignets à fermeture aimantée faite en acier enduit de plastique roulé à froid.**
- **Largeur x Profondeur x Hauteur (jusqu'à la surface de travail seulement) sans ajouter les accessoires: (L) 600 mm x (l) 400 mm x (H) 950 mm.**
- **Dimensions totales: 776 mm x 445 mm x 1 476 mm.**
- **Dimensions d'expéditions: 876 mm x 545 mm x 1 646 mm.**
- **Poids à l'expédition: 99 kg.**



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration