

Chariot anesthésie, Modèle YC20J15

Réf. SOC-TIA-YC20J15



- La structure principale se compose de l'aluminium et de l'ABS, léger et facile à déplacer.
- Tiroirs en plastique standard avec des compartiments, une hauteur de 6" par pièce et un poids de 63 kg.
- Chaque côté (gauche et droit) possède un tiroir où peuvent être rangés de petits matériels.
- Toute couleur de la structure principale est au choix.



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

- Matières :
 - Structure principale: aluminium et ABS.
 - Surface de travail: chemsurf avec 25 mm d'épaisseur.
- 1er Tiroir: tiroir pour médicaments constitué de deux compartiments.
- Dimensions du tiroir: (L) 480 mm x (l) 420 mm x (H) 75 mm.
- Hauteur du 1er tiroir: 3".
- 2ème tiroir: (L) 480 mm x (l) 420 mm x (H) 152 mm.
- Hauteur du 2ème tiroir : 6".
- Battants : (L) 480 mm x (l) 420 mm x (H) 368 mm.
- Poignets : les poignets sont fabriqués en aluminium.
- Largeur x profondeur x hauteur (jusqu'à la surface de travail seulement) sans ajouter les accessoires : (L) 785 mm x (l) 400 mm x (H) 950 mm.
- Dimensions globales : 650 mm x 510 mm x 900 mm.
- Dimensions d'expédition : 750 mm x 610 mm x 1 070 mm.
- Poids d'expédition : 53.5 kg.



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