

CHARIOT MANUBOX Chariot mobile pour transport sécurisé des valisettes blindées haute énergie









Description du produit :

LES + CHARIOT MANUBOX :

- Mobilité : permet de s'affranchir du port de lourdes charges
- Confort de travail : poignée ergonomique pour guider le déplacement
- Sécurité : embase en acier inoxydable de forte épaisseur garantissant la stabilité
- Hygiène : conçu en acier inoxydable pour un nettoyage aisé et durable

Manubox est un chariot mobile pour assurer un transport sécurisé des valisettes blindées haute énergie et acheminer les doses de radiopharmaceutiques marqués notamment au 18F, 131I, 68Ga, 13N. Il permet notamment de se déplacer du laboratoire de préparation jusque dans les salles ou box d'injection et des'affranchir ainsi de porter de lourdes charges.

Chariot Manubox : mobilité et sécurité

Très mobile, grâce à ses **5 roulettes rotatives**, le chariot Manubox dispose également d'une large poignée favorisant sa maniabilité. Recouverte d'une gaine en thermo noir afin d'en faciliter la préhension, la **large poignée** permet de **guider facilement son déplacement** à une ou à deux mains. Il dispose d'une empreinte fixe, conçue en POM, matériau robuste et facilement décontaminable, adaptée à la taille de la valisette utilisée. Ainsi, Manubox garantit un bon maintien et une **stabilité totale de la valisette** pendant toute la durée du transport.

Manubox peut s'adapter à tous les modèles de valisettes des marques Lemer Pax et Medisystem sur demande et après étude de faisabilité. Intégralement conçu en acier inox 304L pour une meilleure résistance dans le temps, son



entretien journalier est facile. Et ce, aussi bien pour la désinfection que pour la décontamination. Le plateau dispose de rebords sur toute sa surface, à l'instar des bacs de rétention. De cette façon, les utilisateurs se prémunissent de tout risque de contamination et de fuite éventuelles.

Ce large plateau à rebord permet également de pouvoir positionner et d'acheminer le matériel et les consommables de type compresses, désinfectants, nécessaires à l'administration des doses de radiopharmaceutiques.

Dimensions extérieures : L 511 x P 514 x H 942 mm

Dimensions du plateau : L 450 x P 400

Hauteur du plateau : 835 mm

Éléments constituants :

- Structure acier 340 L
- Socle avec empreinte pour valisette en POM naturel
- Poignée gaine thermo noire
- 5 roulettes double Ø 75 mm

Poids: 64 kg

Compatibilité:

- avec valisette Medi HE
- avec valisette Crocobox HE sur demande
- autre modèle selon étude

Référence: LM00032296