

Adaptaid⁺

Armoire Pass-Through

pour bacs de
transport
d'endoscopes



Armoires Pass-Through
qui facilitent le
stockage et le transport
des bacs d'endoscopes

Endoscopie
Stérilisation / URDM

adaptaid.com



Pass-Through pour bacs de transport d'endoscopes

Pass-Through pour bacs de transport d'endoscopes qui s'installe dans un mur afin de fournir une séparation physique entre la zone propre et la zone souillée. Cette armoire de transfert, jointe au chariot de la même gamme, sécurise et simplifie le transport des endoscopes entre l'unité de retraitement et les armoires de rangement d'endoscopes. Elle est parfaitement adaptée aux environnements de stérilisation.



Avantages de l'armoire Pass-Through

- + **Réduction des risques de contamination**
- + **Diminution des dommages** liés à la manipulation des endoscopes
- + **Rehaussement de l'efficacité du stockage**
- + **Diminution de l'espace occupé**
- + **Grande fenestration** pour une meilleure visibilité
- + **Compatible avec les chariots de transport** de bacs d'endoscopes

Options additionnelles

- + Éclairage DEL
- + Bacs de transport additionnels

Caractéristiques des armoires

Chassis

- + Construction 100% acier inoxydable de grade 304

Supports

- + Sept supports fixes pour les bacs de transport

Bacs de transport

- + Bacs de transport en polycarbonate transparent avec couvercle
- + Compatibles avec les laveurs automatisés

Portes

- + Verre trempé
- + Joints étanches
- + Choix du sens d'ouverture de la porte

Dimensions

- + 28 L x 12 P x 53 H pouces, 711 L x 305 P x 1346 H millimètres
- + Dimensions personnalisables selon les besoins

Autres caractéristiques

- + Verrouillage interlock (ouverture d'une porte à la fois)

Conformité

- + Conçu selon les normes et recommandations en vigueur dans l'industrie et le milieu médical.
- + Fabriqué au Canada

Bac de transport

Design efficace et sûr

- + Poignées latérales
- + Robuste, léger et facilement nettoyable
- + Bac et couvercle en plastique transparent qui permettent de voir le contenu en tout temps
- + Consommables non requis, tels que sacs et pellicules
- + Compatible avec la majorité des systèmes de laveurs hospitaliers
- + Grande capacité pour accommoder plusieurs modèles d'endoscopes flexibles
- + Étiquette d'identification réversible et réutilisable (propre/souillé) en option



Caractéristiques

Structure

- + Corps moulé en polycarbonate
- + Robuste, léger et facile à nettoyer

Dimensions

- + 22.9 L x 18 P x 5 H pouces, 582 L x 457 P x 127 H millimètres

Couleur

- + Couvercle (clair) - Bac (gris translucide)

Nettoyage

- + Compatible avec les systèmes laveurs en usage dans les établissements de santé tels que le Getinge modèle 9128, température maximale 115°C

Options additionnelles

- + Plaque d'identification réversible (EDS-030-0023), scellés, étiquettes pour traçabilité



Adaptaid⁺

📍 448 rue Bourque
Repentigny, Québec
J5Z 5A2 Canada

☎ 450-585-7272

@ info@adaptaid.com



CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ DE ADAPTAIDE INC. TOUTE REPRODUCTION,
UTILISATION OU COPIE À DES FINS DE FABRICATION OU DE VENTE DE TOUT
PRODUIT EST FORMELLEMENT INTERDITE SANS CONSENTEMENT ÉCRIT.

©2023 ADAPTAIDE INC. TOUS DROITS RÉSERVÉS