

# Adaptaid<sup>+</sup>

---

## MEDICASE

# Armoire de stockage pour instruments stériles



Bloc opératoire  
Stérilisation/URDM



## MEDICASE

### Armoires de stockage pour instruments stériles

La gamme MEDICASE offre plusieurs configurations de stockage grâce à un choix d'armoires avec portes simples ou doubles. Ces armoires sont également disponibles en version traversante (pass-through) avec portes à interverrouillage.

Tous les modèles peuvent être jumelés pour une capacité accrue. Il est également possible d'optimiser la configuration intérieure grâce à des tablettes réglables en hauteur.

En option, le système de traçabilité ajoute un suivi en continu des caissons stockés, des événements et des utilisateurs des armoires MEDICASE.



### Entreposage de dispositifs médicaux stériles dans un environnement contrôlé

Toutes les armoires MEDICASE sont ventilées avec filtres HEPA. L'habitacle étanche, combiné à l'ouverture contrôlée des portes, permettent de maintenir l'environnement aseptique nécessaire à l'entreposage de dispositifs médicaux stériles. De plus, les armoires bénéficient des avantages suivants:

- + Grande fenestration pour un aperçu instantané du contenu.
- + Éclairage DEL uniformément distribué.
- + Accès rapide pour le changement de filtres.
- + Dispositif de verrouillage pour prévenir les intrusions et les vols.
- + Dispositif manuel d'ouverture des portes en cas d'urgence.
- + Tablettes réglables en hauteur qui permettent de maximiser l'espace d'entreposage en fonction des formats de caissons ou de paquets scellés.
- + Option traversante avec interverrouillage.



### Armoires juxtaposables pour une capacité accrue

MODÈLES	DIMENSIONS			TABLETTES	PORTES	TRAÇABILITÉ
	POUCES	LXPXH	MM			
EDS-024-3027	30 x 27 x 78		762 x 686 x 1981	8	1	N/D
EDS-024-4227	42 x 27 x 78		1067 x 686 x 1981	8	2	N/D
EDS-024-3027T	30 x 27 x 78		762 x 686 x 1981	6	1	inclus
EDS-024-4227T	42 x 27 x 78		1067 x 686 x 1981	6	2	inclus

\* Les modèles avec ou sans système de traçabilité sont jumelables pour une capacité accrue.



## Système de traçabilité

Offert en option, le système de traçabilité permet au responsable de l'armoire de consulter localement ou à distance l'état des instruments médicaux entreposés ainsi que le journal de bord pour prendre connaissance de l'historique des événements enregistrés.

### Un outil de suivi précis aux multiples avantages

- + Écran couleur tactile de dix pouces (254 mm)
- + Codes et pictogrammes en couleur pour lecture hâtive
- + Enregistrement rapide des entrées et sorties d'instruments
- + Suivi et contrôle de l'armoire, des usagers et des instruments
- + Identification simplifiée du statut des instruments
- + Événements et alarmes enregistrés dans le journal de bord
- + Rapports variés et personnalisables



## Option traversante

En option traversante, cette armoire permet le passage sécuritaire et rapide d'instruments chirurgicaux et caissons entre deux zones.

Son installation dans un mur séparant deux pièces contiguës permet de réduire le transport et la manipulation des dispositifs médicaux, limitant ainsi l'endommagement, les bris et les risques de contamination croisée.

Fabriquée entièrement en acier inoxydable de grade 304, cette armoire de type pass-through est munie de portes étanches à interverrouillage de chaque côté afin d'assurer un environnement aseptique.

### Choix de ventilation

Les armoires traversantes situées entre deux pièces distinctes offrent deux choix de ventilation pour l'habitable: en pression positive ou en pression négative.



### Choix de lecteur de codes à barres ou RFID

Reconnaissance rapide du contenu et de l'opérateur grâce à l'option lecteur de code-barres / RFID. Les détails listés sur les étiquettes peuvent être enregistrés directement dans le logiciel de traçabilité.

### Position des instruments

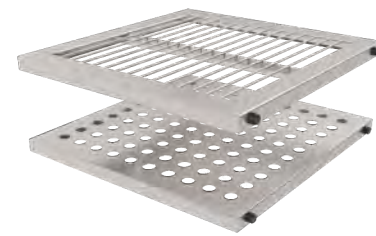
Le système de traçabilité permet de repérer rapidement les instruments entreposés ainsi que les emplacements disponibles pour l'ajout de nouveaux contenus. La position des instruments indiquée dans le système de traçabilité correspond au système de numérotation apparaissant sur chaque tablette de l'armoire.





## Intérieur configurable

Aux choix, les tablettes grillagées ou perforées sont offertes pour favoriser la circulation de l'air à travers tout l'habitacle. Fabriquées en acier inoxydable, elles sont soumises à des essais rigoureux afin d'assurer une capacité de charge optimale pour des caissons pleins.



## Tablettes coulissantes

Offertes en option, les tablettes coulissantes fournissent un accès ergonomique au contenu de l'armoire en facilitant l'entrée et la sortie des caissons et instruments.

Chaque tablette coulissante est équipée d'une glissière permettant une extension jusqu'à 66 % de la longueur totale de la tablette.

## Ajustement à la hauteur des instruments

Réglage rapide des tablettes à la hauteur requise pour les différents sachets scellés, caissons et instruments chirurgicaux à entreposer. L'ajustement s'effectue sans outils grâce aux crans placés tous les deux pouces (51 mm).



## Caractéristiques des armoires MEDICASE

### Composants de qualité qui vous assurent un environnement aseptique

<b>Structure</b>	Structure en acier inoxydable 304 #4
<b>Portes</b>	Double paroi à joints étanches avec fenestration pleine grandeur en verre trempé. Dispositif de verrouillage et avertisseur sonore de porte ouverte. Dispositif manuel d'ouverture des portes en cas d'urgence.
<b>Tablettes</b>	Choix de tablettes en acier inoxydable grillagées, perforées ou pleines et hauteur réglable tous les 2 pouces (51 mm). Ajustement rapide et sans outil.
<b>Ventilation</b>	Habitacle ventilé en pression positive continue.
<b>Filtres</b>	Filtres HEPA 99.97% pour l'habitacle avec préfiltres d'entrée et de sortie d'air. Indicateur de remplacement et accès frontal pour remplacement des filtres.
<b>Verrouillage</b>	Choix de lecteur codes barres ou RFID.
<b>Éclairage</b>	DEL uniformément réparti dans l'armoire.

### Options additionnelles pour des armoires personnalisées

<b>Système de traçabilité</b>	Écran couleur tactile de 10 pouces (254 mm) avec lecteurs de codes à barres et RFID. Accès contrôlés des utilisateurs. Enregistrement des entrées et sorties. Temps d'entreposage consignés et contrôlés. Les événements et alarmes sont sauvegardés dans le journal de bord. Codes de couleurs et pictogrammes facilitant l'identification.
<b>Tablettes coulissantes</b>	Avec butée de blocage permettant une extension jusqu'à 66 %. Butoirs en caoutchouc pour réduire les bruits. Réglage de la hauteur facile, rapide et sans outil.
<b>Option traversante</b>	Pass-through avec portes à interverrouillage de chaque côté.

\* La disponibilité de certaines options additionnelles peut varier.

# Adaptaid<sup>+</sup>

Des équipements médicaux performants  
conçus pour les professionnels de la santé

**Pour obtenir plus d'informations  
sur nos produits, contactez notre  
service à la clientèle.**



CONTACTEZ-NOUS  
+1 450-585-7272  
customerservice@adaptaid.com



Fabriqué au  
**CANADA**

©2026 ADAPTAIDE INC. TOUS DROITS RÉSERVÉS

[adaptaid.com](https://adaptaid.com)