



L'armoire Ryno® allie sécurité, durabilité et fonctionnalité. Sa structure monobloc étanche et 100 % recyclable empêche toute dissimulation et limite les risques de ligature.

Ses étagères en échelle inversée préviennent les tentatives d'escalade tout en offrant un rangement sécurisé, parfaitement adapté aux espaces les plus sensibles.



### CARACTÉRISTIQUES

- Conception monobloc étanche, sans interstice, empêchant toute tentative de dissimulation
- Design anti-ligature, avec angles arrondis
- Matériau antimicrobien et facile d'entretien protégeant l'ensemble du produit
- Étagères en échelle inversée pour prévenir des tentatives d'escalades
- Matériau 100 % recyclable et anti-microbien

### NORMES DE CONTRÔLE

- Certifié conforme à la norme ANSI/BIFMA X5:5:2012
- Ignifuge conformément à la norme BS 5852:2006 source d'inflammation 5, CAL 133 et UL 94 HB
- Testée conforme à la norme BS EN 16121:2013+A1:2017 niveau 2
- Activité antibactérienne selon la norme ISO 11196:2011
- Conforme à la norme ISO 11925 (2020)
- Résistance UV selon la norme UV21+

### GARANTIE

Notre gamme Ryno® bénéficie d'une garantie à vie contre tout défaut de fabrication.

### COLORIS



### OPTIONS

- 2 options disponibles (penderie ou étagères uniquement)

Armoire ouverte Ryno (étagères uniquement)  
1RYOWH-00  
200H | 69.8 l | 51 P (cm)  
Poids : 45 kg (4 ou 3 étagères)



### ENTRETIEN

Notre gamme Ryno® bénéficie d'un traitement antibactérien dans la masse, permettant un bionettoyage optimal et limitant les risques de contamination.

Pour l'entretien quotidien, un nettoyage à l'eau savonneuse, à l'aide d'une lingette multi-surfaces ou d'un nettoyeur vapeur (température maximale 150 °C) est suffisant.

La surface Ryno® est compatible avec :

- Lingettes nettoyantes multi-surfaces
- Désinfectants et détergents hospitaliers
- Nettoyants antibactériens multi-surface
- Détergents et dégraissants ménagers courants

### ASSEMBLAGE

Livré et prêt à l'emploi

### INSTALLATION

Ce produit peut être utilisé en pose libre ou fixé au sol (un kit de fixation est fourni avec chaque commande).

Nous conseillons la pose d'un joint d'étanchéité (anti-pick) afin de garantir une hygiène et une sécurité optimales.

### CLAUDE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les variations extrêmes de température (par exemple, une nuit froide suivie d'une journée chaude et ensoleillée) peuvent entraîner une dilatation de l'air à l'intérieur du produit, provoquant une déformation temporaire de sa forme.

En raison du procédé de fabrication par rotomoulage, les surfaces planes des produits Ryno® peuvent présenter de légères ondulations, sans impact sur leur solidité ni leur durabilité.