

83,5 H | 65 L | 87 P (cm) Hauteur de l'assise : 43,5 cm

Poids: 20 kg



La chaise modulaire Ryno® allie robustesse, sécurité et durabilité. Sa structure monobloc en polyéthylène rotomoulé offre une excellente stabilité. Résistante au feu, à l'eau, aux UV et aux produits chimiques, elle est également antimicrobienne et facile à entretenir.

Entièrement recyclable, elle répond aux exigences des environnements les plus sensibles.











CARACTÉRISTIQUES

- → La conception en une seule pièce rend les produits résistants à l'eau et empêche la dissimulation de contrebande
- → Caractéristiques de conception réduisant les risques
- → Polyéthylène est 100 % recyclable
- → Construction 100 % étanche avec une surface hygiénique et facile à nettoyer
- → Canal de drainage intégré
- → Adapté à une utilisation en extérieur
- → Fabriqué avec 40 % de contenu recyclé
- → Testé en charge statique jusqu'à 500 kg

NORMES DE CONTRÔLE

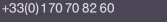
- → Ryno ISO 11925 (2020)
- → Solidité conforme à la norme BS EN 16139:2013 Level 2
- > Inflammabilité conforme aux normes d'inflammabilité UL94 HB et CAL TB-133 & DIN 66084
- → UV-résistant testé UV 21, signifie que le modèle peut résister à 21 000 heures d'exposition au soleil
- → Résistance testée jusqu'à 500 kg
- → Activité Antimicrobienne MOD ISO 22196: 2011

COLORIS



OPTIONS

- Non disponible pour fixation au sol ou pour être lié
- Aucune option de coussin de siège rembourré disponible
- Option lestée de 64 kg disponible (1RYM-364)
- Veuillez noter : le support de liaison n'est pas disponible avec les options lestées





ASSEMBLAGE

Livrée assemblée et prête à l'emploi.

INSTALLATION / FIXATION

Non disponible pour fixation murale ou au sol.

ENTRETIEN

Évitez d'utiliser des matériaux abrasifs ou des agents de nettoyage, des solvants, le nettoyage à la vapeur ou le lavage à haute pression.

Utilisez l'eau de Javel et les désinfectants au chlore avec précaution et évitez de les placer à proximité de sources de chaleur.

Pour en savoir plus, consultez notre site web.

GARANTIE

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

AVERTISSEMENT

Les variations extrêmes de température (par exemple, une nuit froide suivie d'une journée ensoleillée et chaude) peuvent provoquer l'expansion de l'air à l'intérieur du produit, entraînant des modifications temporaires de sa forme.

En raison de la nature du procédé de moulage par rotation, les surfaces planes des produits Ryno® peuvent présenter de légères ondulations qui n'altèrent en rien la résistance ou la durabilité du produit.



