



CARACTÉRISTIQUES

- Conçu avec 50% de contenu recyclé provenant des déchets d'équipements et filets de pêche.
- Conception monobloc qui le rend résistant aux conditions météo et empêche les tentatives de dissimulations et/ou contrebande.
- Risque de ligature fortement réduit
- Matériau facile d'entretien
- Angles arrondis pour une sécurité accrue
- Garantie à vie pour les défauts de fabrication.



MATÉRIAU/FABRICATION

La chauffeuse est conçue en une seule pièce rotomoulée ce qui lui assure une excellente résistance et durabilité. La gamme OceanGreen est composée à 50% de déchets d'équipements et de filets de pêche et 50% de polyéthylène vierge et d'additifs pour lui assurer sa longue durée de vie.

Ce produit contient une gamme de matières premières recyclées après consommation (PCR) provenant d'engins maritimes en fin de vie. Les filets et équipements de pêche sont collectés, nettoyés, triés et réutilisés en transformant le matériau en un composite de meilleure qualité.

OPTIONS

- Disponible uniquement dans notre couleur exclusive OceanGreen
- Modèle allégé (16kg) 1RYU-00-OG
- Fixations au sol disponible - A spécifier durant la commande
- Support de connexion disponibles

COLOUR/FINISH



MONTAGE

Livrée assemblée et prête à l'emploi

INSTALLATION

Un lestage supplémentaire peut être effectuée avant la livraison. Lors de la commande, veuillez indiquer si une fixation au sol est nécessaire, car les articles fixes sont fabriqués différemment. Tous les produits doivent être montés avec soin en suivant les instructions de Pineapple.

GARANTIE

Garantie à vie contre les défauts de fabrication

ENTRETIEN

Évitez des produits ou des matériaux abrasifs comme des solvants, nettoyage vapeur et au jet. Utilisez la javel et les désinfectant au chlore avec précaution. Ne placez pas l'assise proche d'une source de chaleur. Pour en apprendre plus, <https://fr.pineapplecontracts.com/upholstery/careguidance/>

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Des changements de température extrêmes (par exemple, une nuit froide suivie d'une journée chaude et ensoleillée) peuvent entraîner une dilatation de l'air à l'intérieur du produit, ce qui modifie sa forme à court terme.

En raison de la nature du processus de moulage par rotation, les surfaces planes des produits Ryno® peuvent présenter de légères ondulations qui ne nuisent pas à la résistance ou à la durabilité du produit.

Il y aura des variations de couleur d'un lot à l'autre, ce qui est dû à la nature du polymère de récupération.