

Matériaux

Construction du Nautille : exclusivement en acier inox.

Toutes les parties mobiles sont montées sur paliers avec roulements à billes.

Gouttière d'écoulement en acier inox d'épaisseur 2 mm avec rebords facilitant la préhension

Eléments d'étanchéité en caoutchouc.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Hauteur	1,40 m
Longueur totale	3,15 m
Diamètre de la roue	1,60 m
Poids (environ)	175 Kg

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Principaux éléments

- 1 Roue Nautille.
- 1 gouttière d'écoulement
- 1 petite Roue à godets.

Recommandations principales d'installation

Pour que l'appareil fonctionne correctement, une profondeur de 30 cm d'eau est nécessaire. Afin de s'assurer que le Nautille transporte suffisamment d'eau pour l'écoulement, la partie basse de la roue doit baigner dans une profondeur d'eau de 20 cm minimum.

Fondations

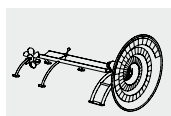
Les fondations dépendent du schéma général d'implantation souhaité.
Nous consulter.

Attention :

Les dimensions données ici peuvent varier. Pour obtenir les dimensions précises requises pour l'installation, référez-vous aux installations de montage spécifiques à la référence du jeu choisi.

Nous nous réservons le droit de changer les données techniques sans préavis.

Pour l'utilisation du jeu en milieu chloré, nous proposons, à la demande, l'équipement en acier inox spécial.



5.42050