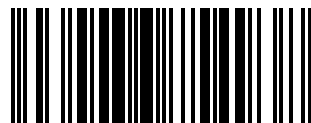




Kirami Tubtainer



POIDS:	31 kg
LONGUEUR DU PRODUIT:	60 cm
LARGEUR DU PRODUIT:	41 cm
HAUTEUR DU PRODUIT:	65 cm



6430036754938

Un réchauffeur et un appareil à filtration combiné pour encore plus de simplicité. Ce nouveau système se compose d'un réchauffeur, d'une pompe de circulation, un filtre et le système de commande. L'idée est de maintenir l'eau du bain nordique à température et à moindre coût. Cela vous permet de garder l'eau pendant un long moment si vous utilisez le traitement chimique adéquate. La cartouche du filtre est facile à changer et la température simple à modifier grâce au panneau de contrôle du thermostat. Le chauffage électrique est un bon système quand le chauffage au bois n'est pas possible.

La température recommandée d'utilisation de l'appareil est entre +5 °C - +40 °C, et sous surveillance entre - 20 °C - +5 °C.

Le système est construit dans un boîte métallique et comporte une buse inlet et outlet pour l'eau et l'autre côté de la boîte le panneau de contrôle.

Veuillez noter qu'aucun câble de connexion ou RCD n'est fourni avec l'appareil.

Etant donné que le produit est encadré par la norme EN60335-2-60:2003. Il doit être connecté de façon permanente ou semi-permanente au réseau électrique. L'installation doit se faire par une personne ayant les qualifications et les autorisations locales nécessaires.

- Le produit doit toujours être relié à un différentiel RCD.
- La puissance maximum du produit est de 2,3kW / 3,3kW.
- La connexion doit se faire avec câble en caoutchouc d'au moins 3 x 1,5mm² (2kW) / 3 x 2,5 mm² (3kW) et adapté pour un usage extérieur.

- Le produit a des trous prêts à l'emploi et un dispositif de décharge de traction intégré. Utilisez ceux-ci pour faire passer le câble jusqu'au boîtier électrique.

Code produit: 2720

Harvia code: KIR-2720

N'oubliez pas de regarder nos accessoires.



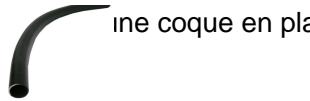
Kit de passe-cloison pour tonneau en plastique



Cartouches de recharge du Tubtainer 2 / CF23

Kit de connexion pour les ba

Kit de connexion de remplacement du système de chauffage avec poêle pour tonneaux de bain en plastique



Tuyau de connexion de noir pour appareil à filtration.