

L'Électro-requin

Les modèles Électro-requin 110 l et 150 l sont spécialement conçus pour être utilisés dans des endroits où l'électricité est nécessaire, comme les places de marché, les cours de récréation et les terrains de sport. La poubellerequin est équipée d'un boîtier de distribution de prises pratique qui permet un accès facile à l'électricité.



- Découpe dans la porte pour accéder aux fiches; ouverture depuis l'intérieur avec un écrou à ailettes
- Plaque de séparation au-dessus du boîtier de distribution de prises, en acier inoxydable, soudée
- Au lieu d'une serrure à 3 pans, une serrure à cylindre plus sûre est utilisée
- Serrure préparée pour l'installation d'un cylindre de fermeture 1031 Fermeture 5000
- Le client a la possibilité de déterminer la fermeture
- Découpe dans le fond pour le passage des câbles \varnothing 80 mm
- Volume résiduel 110 l env. 50 litres
Volume résiduel 150 l env. 60 litres
- Pour l'intégration, nous recommandons deux boîtiers de distribution de prises différents de la marque GIFAS : le type 7400 et le type 7250 (un disjoncteur de protection FI doit être monté en amont)

Électro-requin 110 l avec cendrier
Serrure à cylindre, socle inclus
 AH-C110-00017

Électro-requin 150 l avec cendrier
Serrure à cylindre, socle inclus
 AH-C150-00044



Électro-requin 150 l avec raccordement à l'eau

Ce modèle, avec son raccordement à l'eau intégré, est idéal si une telle fonction est nécessaire en plus d'un raccordement électrique.

Les deux raccordements, ainsi que l'alimentation et l'évacuation, peuvent être aisément installés par l'ouverture pratiquée au sol.

- Découpe dans la porte pour accéder aux fiches; ouverture depuis l'intérieur avec un écrou à ailettes
- Plaque de séparation au-dessus du boîtier de distribution en acier inoxydable, soudée
- Au lieu d'une serrure à 3 pans, une serrure à cylindre plus sûre est utilisée
- Serrure préparée pour l'installation d'un cylindre de fermeture 1031
Fermeture 5000
- Le client a la possibilité de déterminer la fermeture
- Découpe dans le fond pour le passage des câbles \varnothing 80 mm
- Volume résiduel 150 l env. 60 litres
- Raccordement à l'eau $\frac{1}{2}$ pouce
- Répartiteur électrique GIFAS 7300 avec indice de protection IP44 (protection contre les projections d'eau de toutes les directions)

Électro-requin 150 l avec cendrier, raccordement H2O, socle inclus

AH-C150-00056

