



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

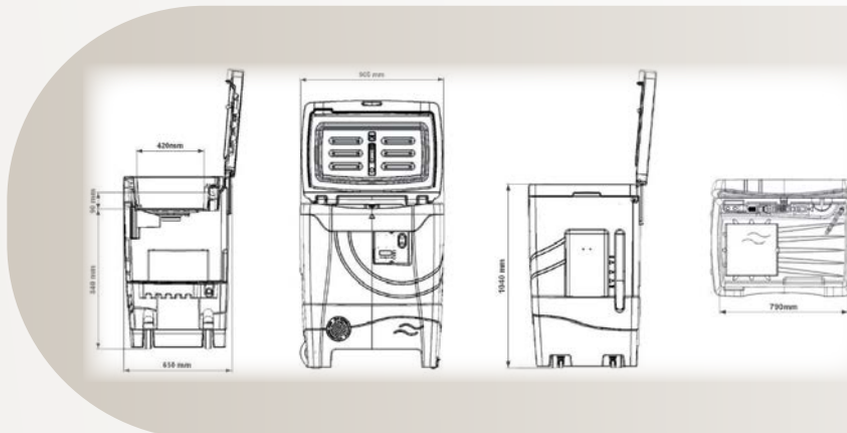
Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

N93S10

12/22

FONTAINE BIO 100 V2



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Dimension fontaine 905 x 650 x 1110 mm (capot fermé)
- Dimension table de nettoyage 790 x 420 x 180 mm
- Poids à vide 40 kg
- Volume réservoir 60 - 100 litres
- Capacité de trempage 31 litres / taille utile du bac : 790 X 420 X 90 mm
- Débit pompe 1140 litres / H
- Puissance chauffe 1 KW
- Conso.électrique 170W/H (en mode éco 12H/jour→ 25% de réduction)
- Charge utile 100 kg
- Température nominale 38°C(avec mode boost: 43°C→ +50% de pouvoir dégraissant)
- Matière PE
- Porte-outil Brosse interchangeable
- Filtration : 700 µm (filtre panier inox) + 50 µm (filtre chaussette)
- Alimentation : 230 V[~]
- La fontaine de dégraissage biologique nettoie vos pièces efficacement sans utilisation de solvant en respectant l'opérateur et l'environnement.
- Cette nouvelle génération de machine fonctionne avec une solution de nettoyage à base de tensioactifs, couplée à des tablettes de micro-organismes qui dégradent les hydrocarbures.

COMPATIBILITE

L41. MICRO-FIR-FONTAINE (boîte de 4 tablettes)



L40. BIO-FIR-FONTAINE (20l)



VUES 3D



Grande table de nettoyage ergonomique



Boîtier électronique rétro-éclairé & interchangeable sans-outils



Système de vidange



Zone de trempage de grande capacité

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.