



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

N93S60

04/23



HYDROFIR AUTO

MACHINE DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE

Utilisation sans solvant

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Nettoie sans utilisation de solvant.
- Permet le nettoyage de pièces sans mobiliser un opérateur.
- Maîtrise du budget.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Machine à panier tournant avec buses de nettoyage haute pression.
- Cycle réglable de 0 à 30 minutes, température réglable de 40 à 60°C.
- Les filtres et étagères inox qui séparent la cuve de l'aire de lavage permettent de récupérer facilement les copeaux et matières solides.
- Equipée d'une vanne de vidange.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Dimension fontaine : L 1035 x l 955 x H 1130 (mm).
- Diamètre panier : 740 mm
- Poids à vide : 140 kg
- Charge du panier : 400 kg
- Volume réservoir : 90 L
- Hauteur de chargement : 700 mm
- Hauteur disponible : 450 mm
- Débit pompe : 130 litres / min – 3.5 bar
- Puissance chauffe : 7 kW
- Résistance chauffante : 4.5 kW
- Alimentation : 400 V 3 PH+T – 50 hZ
- Aspersion : 40 buses – arrosage dessous / dessus / latéral.
- Matière : inox AISI 304
- Cycle de lavage : de 0 à 30 min

COMPATIBILITÉ

S'utilise avec :



..... BIO-FIR-CLEAN PAE (réf. L44)

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.