

Fontaine biologique grande capacité OPTIMUM ORIGIN



Présentation

OPTIMUM ORIGIN est une fontaine biologique qui nettoie vos pièces sans solvant en respectant l'opérateur et l'environnement.

Elle utilise le principe de régénération naturelle pour assurer un dégraissage efficace et économique des pièces.

Elle est chauffée et régulée à 38°C afin d'optimiser le nettoyage et le procédé de biodégradation et s'utilise avec nos produits :

BIONETOI : solution aqueuse à base de tensio-actifs spécifiques de pH neutre, sans composés toxiques. Produit sans solvant, sans étiquetage de sécurité et ininflammable.

BIODIGER : Sous forme de tablette, concentré de micro-organismes de classe 1 qui épurent en continu le bain de nettoyage en biodégradant les huiles et les graisses. Ils réduisent également les boues et les odeurs.

L'oxygénation du bain va permettre une biodégradation accélérée et l'ajout d'une pastille de BIODIGER (4 à 6 sem.) dans la solution, permet de renouveler la population de micro-organismes.

Points forts

- Garantie d'hygiène et de sécurité
- Qualité de finition supérieure
- Grande contenance et mobilité
- Respect de l'environnement
- Maitrise du budget consommables

Mode d'emploi

- Pour mettre en route la pompe, actionner l'interrupteur il est préférable de laisser la fontaine en chauffe utiliser les modes "Boost" & "Eco" si besoin ajouter du Bionetoi si nécessaire (le niveau Min coupe la pompe et la résistance).
- Nettoyer les filtres en cas de débit moins important.
- Fermer le capot / la plaque après chaque utilisation.
- Pour plus d'informations, se référer à la notice technique.

Caractéristiques générales

N° de référence : YF072071

Caractéristiques du matériel

- Dimensions (mm) : H1080xL905xl650
- Table de nettoyage (mm) : L790xl420xH180
- Poids à vide : 46 kg
- Volume réservoir : 55 à 100 litres
- Capacité de trempage : 30 litres
- Débit pompe : 1140 litres/heure
- Puissance de chauffe : 1 KW
- Consommation électrique : 200 W/H (en mode éco 12H/jour : 25 % de réduction)
- Charge utile : 100 kg

- Matière : Polyéthylène moyenne densité (PEMD)
- Porte-outils : brosse interchangeable
- Alimentation : 230 V + T.
- Filtration inox : 700 microns (filtre panier inox) + 140 microns (filtre inox intérieur)
- Inclus : pinceau, aspersion et trempage
- Boîtier de contrôle avec processeur

- Qualité de finition supérieure aux solvants et aux lessiviels

Sécurité

Lors des opérations de nettoyage, il est conseillé de porter des EPI.
Ne pas vidanger dans la fontaine de produits inflammables, solvant, essence ou huile de vidange.

Pour plus d'informations, se référer à la notice technique.