

EASYCLEANSP/A

Fontaine de dégraissage lessiviel ou biologique en inox



Excellence
For Experts.



Description

La fontaine de dégraissage Biologique en inox **EASYCLEANSP/A** nettoie vos pièces sans utilisation de solvant en respectant l'opérateur et l'environnement.

Elle fonctionne avec le principe de régénération naturelle qui utilise les micro-organismes pour transformer simplement les polluants en source de nourriture et d'énergie.

Elle est équipée d'une pompe extérieure électro-magnétique fiable et performante qui alimente en détergent un tube de rinçage et/ou une brosse de nettoyage. Le nettoyage des pièces s'effectue sur un large plan de travail ergonomique.

En cas de non-utilisation de la fontaine, il est possible de stopper le chauffage à l'aide d'un interrupteur afin de faire des économies d'énergie.

Options

Fontaine sans électronique pour une fiabilité et une simplicité d'utilisation et de maintenance.

Elle est également équipée d'un bac pour le trempage des pièces (travail en temps masqué) avec un système de microbullage pour améliorer le nettoyage et d'un couvercle anti-évaporation.



Matériels

PRODUITS ASSOCIÉS

- Solution de nettoyage en phase aqueuse et à fort pouvoir dégraissant.

- Micro-organismes permettant la dégradation des huiles et des graisses.

Renseignements et préconisations auprès de votre contact commercial.



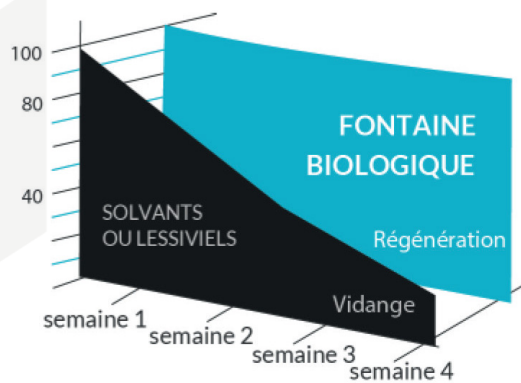
by

DACD

Unité de Recherches et de Fabrication
125 rue du Royans - Zone d'activités Mathias, 26320 St-Marcel-lès-Valence - France (Europe)
Tél. : 04 75 58 80 10 . Adresse Web : www.dacd.com
SAS au capital de 1 500 000 € - RCS Lyon 453 231 565 - Code APE 4671Z

Fabrication Française

☞ Performance de nettoyage



☞ Principe de fonctionnement

Concept de nettoyage fonctionnant avec :

- Une solution de nettoyage non étiquetée CLP et chauffée à 38°C.
- Des micro-organismes qui régénèrent la solution.

Fontaine équipée de :

- Pinceau multi jets / Brosse de lavage.
- Aspersion par tuyau semi-rigide.
- Filtration par panier filtrant au centre de la table de travail.
- Pompe extérieure électromagnétique.
- Résistance chauffante pilotée par un thermostat réglable.
- Bulleur électrique.
- Sonde de niveau bas
- Vanne de vidange manuelle.
- Boîtier de commandes.
- 4 pieds réglables pour un ajustement de la fontaine en fonction du sol.

☞ Options

4 roulettes dont 2 équipées d'un frein de blocage, pour une facilité de déplacement.



☞ Caractéristiques techniques

	EASYCLEANSP/A	EASYCLEANXLSP/A
Matière	Inox AISI 304	
Dimensions L x P x H	900 x 650 x 1250 mm	1350 x 650 x 1250 mm
Pompe électrique	15W - 13 L/mn	
Dimension évier supérieur	800 x 600 x 170 mm	1200 x 600 x 170 mm
Dimension évier trempage	460 x 480 x 200 mm	
Capacité du réservoir	80 Litres	120 Litres
Niveau minimum de la cuve	40 Litres	60 Litres
Poids à vide	65 Kg	
Charge utile	70 Kg	
Alimentation électrique	230V monophasé + Terre - 16A	
Puissance de chauffe	1,2 kW	
Température de chauffe réglable	0 à 45°C	
Émission sonore LT	75 dB(A)	



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

by

DACD

Unité de Recherches et de Fabrication
125 rue du Royans - Zone d'activités Mathias, 26320 St-Marcel-lès-Valence - France (Europe)
Tél. : 04 75 58 80 10 . Adresse Web : www.dacd.com
SAS au capital de 1 500 000 € - RCS Lyon 453 231 565 - Code APE 4671Z

PRODUITS ASSOCIÉS

S'utilise idéalement avec nos produits :

- de la gamme **DÉGRÉCO**
avec **BACTER POUDDRE FONTAINE**
en dégraissage **biologique**

- de la gamme **MANULAV**
en dégraissage **lessiviel**



Coffret électrique



Roulette avec frein de blocage

Fabrication Française