

FONTAINE DE NETTOYAGE BIOLOGIQUE

Sans solvant - OCEAN INOX L – XL - XXL

FICHE TECHNIQUE

SRI_FR_FT_PROJET_v4
15/04/2015

1. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



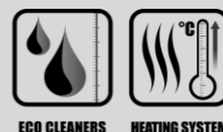
	L	XL	XXL
Dimension fontaine (mm)	L 845 x l 640	L 1280 x l 700	L 1600 x l 700
Hauteur de la fontaine (mm)	H 1020	Hauteur de travail : 890	
Volume réservoir	80 à 100 litres		
Débit pompe	1140 litres / H – pompe électro-magnétique		
Puissance chauffe	1,3 KW		
Conso. électrique	260 W/H (en mode éco 12H/jour → 25% de réduction)		
Charge utile	130 kg centré		
Température	38°C (avec mode boost: 43°C → +50% de pouvoir dégraissant)		
Matière	Inox		
Vidange	Tuyau de vidange H 410		
Porte-outils	Brosse interchangeable		
Alimentation	230 V		
Filtration	Filtre centrale panier 700 µ Filtration extérieure supplémentaire 100 µ en option		
Mode	Mode ECONomie d'énergie et Mode BOOST		

2. PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La **fontaine de dégraissage biologique** 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.

- Concept de nettoyage fonctionnant avec :
 - ↳ **Une solution de nettoyage** non étiquetée, chauffée à 38°C
 - ↳ **Des pastilles de micro-organismes**, qui régénèrent la solution
- Table de travail amovible L, XL, XXL
- Kit électromécanique interchangeable sans outils avec écran digitale



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Modèle Inox
- Design ergonomique
- Boîtier de contrôle avec processeur
- Porte-outils interchangeable

AVANTAGES UTILISATEURS

- Santé des opérateurs
- Performance de nettoyage
- Maîtrise du budget
- Environnement

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- 1 - Solution de nettoyage BLUELIQUID
- 2 - Pastilles de micro-organismes BLUETABLET

FONTAINE DE NETTOYAGE BIOLOGIQUE

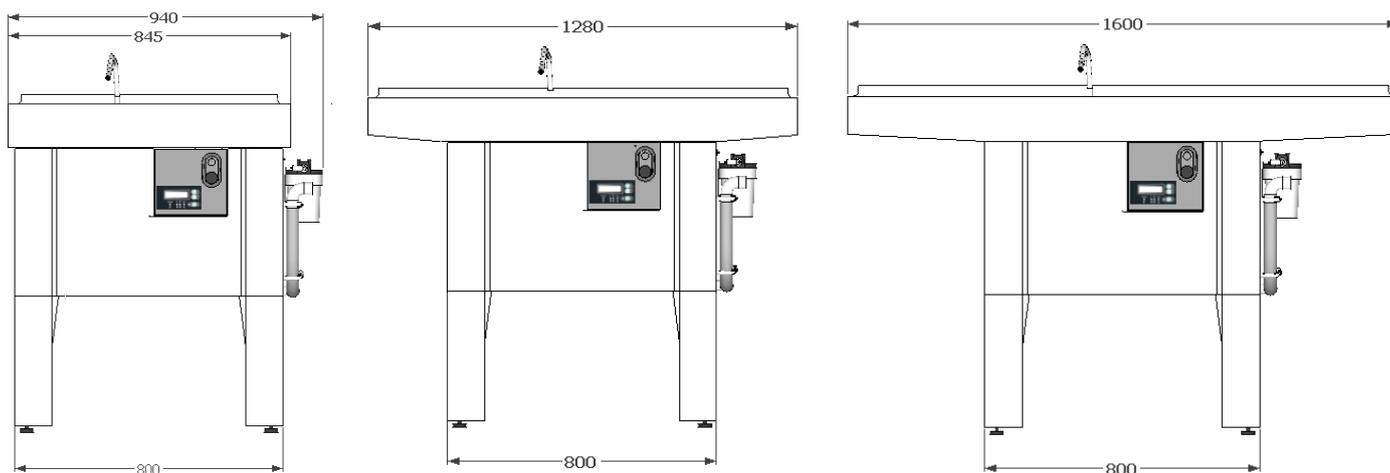
Sans solvant - OCEAN INOX L – XL - XXL

FICHE TECHNIQUE

SRI_FR_FT_PROJET_v4
15/04/2015

- Système de vidange à hauteur de 415
- Mode Economie d'énergie / Mode Boost
- Inclus pinceau, aspersion (en option)
- Système de filtration : filtre central

3. PLAN DE LA FONTAINE



4. OPTIONS

- Aspersion par tuyau articulé
- Filtre cartouche 100 μ lavable & réutilisable
- Bac de trempage inox à débordements
- Pédale de commande de la pompe
- Caillebotis caoutchouc
- Roues
- Rétention (sur demande)