# FONTAINE DE DÉGRAISSAGE BIOTECHNOLOGIQUE



# **CALYPSO**

## SUPPORT ET MATÉRIELS D'APPLICATION

#### **ACTION**

Dégraisser











#### **INNOVATION:**

- Fontaine de dégraissage biotechnologique associant un nettoyant base aqueuse régulé à 38°C ainsi que les micro-organismes permettant la biodégradation des graisses et des hydrocarbures.
- Qualité de nettoyage constante.
- Systèmes de nettoyage variés : brosse, aspersion, trempage.

#### **PROTECTION:**

- Respect de l'environnement et de l'utilisateur.
- Le nettoyant CALYPSO PAE et les tablettes de micro-organismes CALYPSO TABLETTE sont sans pictogramme de danger.
- Biodégradation grâce aux micro-organismes permettant d'épurer le bain de nettoyage en continu.
- Minimise les vidanges et déchets.
- **CONSEIL:**
- Idéal pour l'industrie (automobile, agro-alimentaire, sidérurgie, métallurgie, ...), pour les services techniques, chantiers navals, garages et concessions, ...

#### **CONDITIONNEMENTS:**



### **CARACTÉRISTIQUES:**

- Fontaine toutes options avec évier, égouttoir, porte rouleau et soufflette.
- Dimension fontaine: 90,5 x 65 x 111 cm (capot fermé).
- Dimension table de nettoyage : 79 x 42 x 18 cm.
- Poids à vide : 40 ka.
- Volume réservoir : 100 L.
- Capacité de trempage : 31 L.
- Débit pompe : 1140 L/H.
- Puissance chauffe: 1 kW.
- Conso. électrique : 170 W/h (en mode éco 12 h/jour -> 25 % de réduction).
- Charge utile: 100 kg.
- Température nominale : 38°C (avec mode boost : 43°C -> + 50 % de pouvoir dégraissant).
- Matière : polyéthylène rotomoulé.
- Filtration: 700 μm (filtre panier inox) + 100 μm (filtre renouvelable).
- Alimentation : 230 V.

# **AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE:**