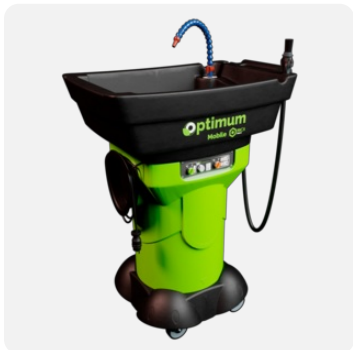


## Fontaine biologique mobile **OPTIMUM MOBILE**



### Présentation

OPTIMUM MOBILE est une fontaine biologique basse pression, mobile et ergonomique, fonctionnant à chaud.

En combinaison avec la solution BIONETOI, elle nettoie parfaitement les systèmes de freins ou les pièces mécaniques sans utilisation de solvant, ni projections de poussières et de fibres, assurant des conditions d'hygiène et de sécurité optimales.

Elle est chauffée et régulée à 38°C afin d'optimiser le nettoyage et le procédé de biodégradation et s'utilise avec notre produit BIONETOI qui est une solution aqueuse à base de tensio-actifs spécifiques de pH neutre, sans composés toxiques. Il est sans solvant, sans étiquetage de sécurité et ininflammable. La filtration de 50 µm permet de maintenir la qualité de la solution et de limiter la maintenance et les déchets.

Elle se nettoie par le pinceau ou par trempage (bac intégré en fond d'évier).

La vidange est simplifiée grâce au bouchon avec bec verseur intégré et poignée de manipulation.

### Points forts

- Garantie d'hygiène et de sécurité
- Qualité de finition supérieure
- Maitrise du budget consommables
- Respect de l'environnement
- Travail en temps masqué

### Mode d'emploi

- Brancher l'appareil sur une prise 230V.
- Le voyant Power s'allume.
- Tourner l'interrupteur sur ON pour mettre en chauffe la solution.
- Lorsque le voyant s'éteint, le produit est à bonne température.
- Vous pouvez débrancher la machine.
- Tourner l'interrupteur de pompe sur ON pour alimenter le pinceau.
- Pour plus d'informations, se référer à la notice technique.

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** YF072045

### Caractéristiques du matériel

- Dimensions (cm) : 82x53xh105
- Dimensions table de nettoyage intérieur (cm) : 55x43xh15
- Poids à vide : 23 kg
- Volume réservoir : 40 litres
- Alimentation électrique : 230V-2kW (9A)
- Outils : pinceau avec brosse interchangeable.
- Charge utile : 30 kg
- Bac de trempage intégré en fond d'évier pour un travail en temps masqué - 24x22xh8 - volume 4 L
- Débit pompe : réglable de 0 à 6 litres/min + robinet débit pinceau
- Puissance de chauffe : 2 KW

- Consommation électrique moyenne : 150 W/h
- Matière : polyéthylène haute densité (PEHD)
- Filtration : filtre chaussette polypropylène 50 µm qui augmente la durée de vie de la solution pour une maîtrise du budget consommables
- Mobilité : 4 roues polyuréthane dont 1 avec frein
- Niveau sonore : 45dB à 1m
- Aspersions par tuyau semi-rigide
- Temps de chauffe de 15 à 38°C : 20 L - environ 15 min
- Qualité de finition supérieure aux solvants et aux lessiviels

## Sécurité

Sécurité de surchauffe (à réarmement).

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.