



ITECMA 4000 Mobile FONTAINE DE NETTOYAGE BIOLOGIQUE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Modèle de fontaine de nettoyage mobile
- Ergonomique et multi-usages
- Boîtier électromécanique clip démontable sans outil
- Vidange simplifiée

AVANTAGE UTILISATEURS

- Santé des opérateurs
- Performance de nettoyage
- Ergonomique
- Environnement

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- 1 - Solution de nettoyage DF 6000
- 2 - Filtre poche 50 µm

DESCRIPTIF

- La fontaine est basse pression mobile et parfaitement ergonomique. En combinaison avec la solution DF 6000, elle nettoie parfaitement les systèmes de freins ou les pièces mécaniques sans utilisation de solvant, ni projections de poussières et de fibres.
- Le nettoyeur mobile multi-usages dispose d'un bac de trempage intégré (travail en temps masqué) et d'une filtration 50 µm afin d'augmenter la durée de vie de la solution.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions nettoyeur	-	82 x 53 x h105
Dimension table de nettoyage	-	intérieur : 55 x 43 x h15
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 - 24 x 22 x h8 - volume 4 L
Débit pompe	-	réglable de 0 à 6 litres/min + robinet débit pinceau
Puissance de chauffe	-	2 kW
Conso électrique moyenne	-	150 W/ h
Matière	-	Polyéthylène haute densité (PEHD)
Filtration	-	Filtre poche polypropylène 50 µm
Mobilité	-	4 roues polyuréthane dont 2 avec frein
Niveau sonore	-	45 dB à 1m
Option	-	aspersion par tuyau semi-rigide
	-	extension de l'évier en inox

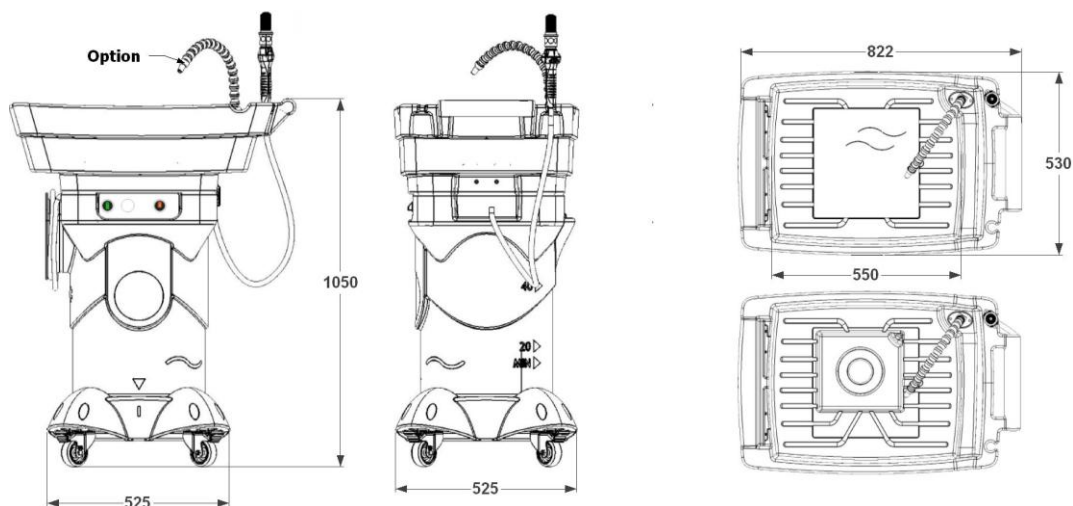
Cette fiche technique a été établie le 20/02/2017 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

ITEC 4000 Mobile FONTAINE DE NETTOYAGE ÉCOLOGIQUE

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Nettoyeur mobile fonctionnant à chaud
- Solution de nettoyage DF 6000 non étiquetée, chauffée à 38 °C
- Filtration 50 µm pour maintenir la qualité de la solution et limiter la maintenance et les déchets
- Temps de chauffe de 15 à 38 °C : 20L - env. 15 min
- Nettoyage par le pinceau ou par trempage (bac intégré en fond d'évier)
- Sécurité de surchauffe (à réarmement)
- Vidange simplifiée : bouchon avec bec verseur intégré et poignée de manipulation
- Sans danger, ininflammable, protection de l'opérateur et de l'environnement

PLAN DE LA FONTAINE



VUES 3D

