

La laveuse de pièces PC 100 M1 Bio est préconisée pour le nettoyage et le dégraissage sans solvants des pièces mécaniques et des outils. Les huiles et les graisses sont décomposées par des microorganismes. Ce système entièrement écologique est sans danger pour l'environnement et l'utilisateur. Sa grande surface de travail lui permet de charger des pièces pouvant atteindre 100 kg.

Equipement:

- Pinceau (avec passage du détergent)
- Robinet
-

Référence: 1.626-720.0**Caractéristiques techniques**

Pression (bar/MPa)	0,3/0,03
Débit (l/h)	900
Puissance raccordée (kW)	1,05
Diamètre de travail (mm)	-
Surface de travail (mm)	660-420
Hauteur utile	-
Enveloppe / Cadre	-
Testé par	-
Puissance de chauffe (kW)	1
Température maximum (°C)	38
Charge utile (kg)	100
Niveau sonore (dB/A)	58
Capacité du réservoir (l)	80
Nombre de phases (Ph)	1
Fréquence (Hz)	50-60
Tension (V)	220-240

Laveuses de pièces

PC 100 M1 BIO



Caractéristiques techniques

Poids (kg)	33
Dimensions (mm)	737x978x1003

Détails

Description

La laveuse de pièces PC 100 M1 Bio est préconisée pour le nettoyage et le dégraissage sans solvants des pièces mécaniques et des outils. Son système de lavage est aussi performant qu'un nettoyage aux solvants, et son efficacité est constante. Il n'est donc plus nécessaire de stocker des matières dangereuses, ni de faire de déclaration en Préfecture. Les huiles et les graisses sont décomposées par des microorganismes qui se trouvent au niveau du filtre et tombent dans le bac de lavage. Equipé d'un robinet flexible et d'un pinceau de lavage s'imbibant de liquide de nettoyage, son utilisation est très simple pour une efficacité absolue. Le liquide est chauffé à une température de 38°C, ce qui rend le nettoyage agréable pour l'utilisateur. Cette laveuse de pièces est pourvue d'un dispositif de contrôle du niveau de détergent qui protège le système de chauffage contre le manque d'eau.

Application

Elle peut être utilisée pour : - le nettoyage de pièces entre les différentes étapes d'une chaîne de production - le nettoyage de moteurs, freins, pièces diverses dans l'industrie automobile - le recyclage de pièces

Equipements et avantages :

- détergent à pH neutre, à haut pouvoir nettoyant et à efficacité constante - pas de remplacement du liquide de nettoyage, uniquement des remises à niveau - sans solvants, sans toxines, sans substances dangereuses - pas d'émissions de COV - sans odeur - ininflammable - sans danger pour la peau - accessoires astucieux - contrôle manque de détergent - filtre grossier servant de pré-filtre pour éliminer les petites pièces et les grosses particules de saletés. - chariot à 4 roues (option) - 2 types de filtres pour retenir les particules fines jusqu'à 50 µm et amener de nouveaux microorganismes dans le liquide de lavage : filtres monocouche et multicouches.

Accessoires optionnels

Laveuses de pièces

Chariot à 4 roues

Pour plus de mobilité et de flexibilité. Possibilité de bloquer 2 roues.

Référence **6.626-043.0**



Filtre multicouches

Filtre les particules jusqu'à 50 microns. Les microorganismes qu'il contient sont activés au contact du liquide de lavage. Se compose de 3 couches pour la saleté tenace qui peuvent être utilisées séparément. A changer tous les 1 à 2 mois selon le degré de pollution.

Référence **6.626-042.0**



Filtre monocouche

Filtre les particules jusqu'à 50 microns. Les microorganismes qu'il contient sont activés au contact du liquide de lavage. A changer tous les 1 à 2 mois selon le degré de pollution.

Référence **6.626-041.0**



Pinceau de lavage coudé

Spécial accès difficiles

Référence **6.626-040.0**



Pinceau de lavage extra long

Extra long pour encore plus d'applications

Référence **6.626-039.0**



Laveuses de pièces

PC 100 M1 BIO



Laveuses de pièces

Pinceau de lavage standard

Longueur standard

Référence 6.626-038.0



motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com