

## BAC STATION LAVAGE



## Caractéristiques :

- Pompe électrique silencieuse, alimentation 230V-50Hz.
- Construction robuste en tôle d'acier.
- Flexible d'arrosage articulé en inox dont le débit est de 10 à 12 L/mn. Disposition eau dessus ou en dessous des pièces à nettoyer. Les pompes fonctionnent en circuit fermé. Une grille amovible permet de séparer les produits à nettoyer sans contact direct avec le liquide. Produit recommandé : eau, nettoyeur, dégraissant.

**Utilisation :** Idéal pour dégraisser toutes pièces usinées, mécaniques et électriques, éliminer les salissures incrustées par décollement.

Lavage de tous types de pièces.

## Composition :

- Munie d'un couvercle rabattable et de rebords autour de bac. Le bac 60 L est équipé d'un petit bac pour nettoyer les plus petites pièces.

Convient à tous les produits de nettoyage, solvant courants. Pour une utilisation avec une pompe électrique et un point d'inflammation supérieur à 65°C.

Mod. :	Bac station lavage
Alim. :	230 V
Puissance :	150 W
Cap. cuve :	60 L
Long. cuve :	70 cm
Larg. cuve :	48 cm
Haut. cuve :	25 cm
Long. totale :	77,5 cm
Larg. totale :	54 cm
haut. totale :	88 cm
Poids :	28 kg
Réf. :	670910

## BAC STATION LAVAGE PIÈCES UNIVERSEL

## Caractéristiques :

- Station de lavage de pièces par pinceau ou trempage.

## Composition :

- Équipée de roues de déplacement.

**Utilisation :** Rincage de tous types de pièces.



Désignation :	Bac de lavage	Pinceau de nettoyage
Cap. cuve :	75 L	-
Dim. surface de travail :	680x530 mm	-
Long. cuve :	68 cm	-
Larg. cuve :	53 cm	-
Haut. cuve :	30 cm	-
Haut. de table :	86 cm	-
Poids :	47 kg	-
Réf. :	3043475	670910PINCEAU



## DÉGRAISSANT DE FONTAINE PAR 25 L

## Caractéristiques :

- Incolore, faiblement odorant et non toxique.
- Excellente caractéristique diélectrique.
- Séchage rapide des pièces nettoyées.
- Non miscible à l'eau.

## Utilisation :

- Fontaines de nettoyage à froid des pièces mécaniques et électriques : démarreurs, alternateurs, dynamos, matériels d'injection, allumeurs, imprimerie.
- S'utilise pur, au trempé, au pinceau ou au jet.



Réf.  
MI10239

## NETTOYEUR DE PIÈCES 14 LITRES

## Caractéristiques :

- Avec réservoir et pompe intégrée, flexible en métal et brosse.
- Éclairage intégré. 240V, 26W.
- Peut être utilisé aussi bien fixé au mur que simplement posé.
- Pliable, il est peu encombrant et idéal pour fixer à un établi.

## Utilisation :

- Nettoyage de petites pièces mécaniques, pièces de moteurs, etc.



Pour le nettoyage de pièces à usiner

Mod. :	CAT140
Alim. :	230 V V
Puissance pompe moteur :	26
Cap. cuve :	14 L
Dim. ouvert :	545x560x630
Poids :	24 kg
Réf. :	14951314



Brosse incluse



Porte refermable

## NETTOYEUR DE PIÈCES 150 LITRES

## Caractéristiques :

- Nettoyeur de pièces. Modèle sur pied d'une capacité 150 litres.
- Le dégraissant circule dans le nettoyeur jusqu'à son élimination par le bouchon de vidange. Avec fusible pour éviter toute inflammation dans le nettoyeur.

## Composition : Livré avec :

- Réservoir.
- Pompe intégrée.
- Flexible métallique.



Mod. :	CAT340
Alim. :	230 V
Cap. cuve :	150 L
Contenu mini. solvant :	70 L
Contenu maxi. solvant :	83 L
Vitesse de circulation :	2,7 - 3,3 L/min.
Dim. plan de travail :	1065 x 510 x 270 mm
Dim. (LxLxH) :	1130 x 540 x 890 mm
Poids :	42 kg
Réf. :	14951340