

DETARTEUR					
Modèle	Capacité réservoir	Débit pompe		Dimensions	Voltage
D-35	30 Lit.	3000 l/h		800 x 400 x 750 mm	400V/3/50 Hz

Accessoires	
Description	
CUB-NET minimum 30kg prix x kg	



# Détartreur D35



## Avantages :

- Meilleur rendement de votre matériel de production.
- Maintien de la qualité de votre huile hydraulique.
- Préserve l'étanchéité de vos circuits hydrauliques.
- Rentabilité accrue par l'économie d'énergie réalisée (capacité de refroidissement nécessaire plus faible).

## Fonctionnement :

Le tartre et tout dépôt minéral sont **les dangers principaux de vos circuits de refroidissement ou de chauffage** en production.

Le **Détartreur D35** et son produit nettoyant approprié, fonctionne en circuit fermé raccordé sur les éléments pollués.

Son utilisation périodique permettra de conserver le **rendement optimum** de votre matériel de production, et évitera l'obturation complète des circuits réduisant ainsi les **frais de maintenance**.

- 1 Relier l'ensemble de nettoyage au circuit à nettoyer.
- 2 Remplir le réservoir d'un produit détartrant déterminé en fonction du matériel à nettoyer.
- 3 Mettre en route l'ensemble.
- 4 Une fois l'opération terminée, arrêter le fonctionnement. Vider et rincer le circuit à l'eau suivant la même procédure.

## Caractéristiques :

### POMPE :

- Etudiée pour tous produits acides ou alcalin
- Débit : 3000 l/heure
- Pression maxi : 4 bars
- Puissance : 0,44 kW
- Tension : 220/380v / 50 Hz
- Poids approximatif : 40 kg

### RESERVOIR :

- Capacité : 35 l
- Matériel utilisé : polyester permettant ainsi une résistance élevée aux produits détartrants.

**EPSI** DISTRIBUTION

9, Rue des Frères Lumière<sup>®</sup> - Z.A. du Bois Rond  
69720 SAINT-BONNET DE MURE - France  
Tél. : (33) 04 37 25 60 00 - Fax : (33) 04 37 25 60 01  
E-mail : info@plasticmach.com - www.plasticmach.com