

## Centrale d'hygiène et de nettoyage CHN



### Présentation

CHN permet d'assurer le nettoyage et la désinfection des surfaces par dosage proportionnel. Le dosage est très précis quel que soit le débit d'arrivée d'eau pour des concentrations de produit de 1 à 5 %.

Elle fonctionne sans électricité, à l'aide d'un moteur hydraulique.

### Points forts

Fonctionne sans électricité

Dosage très précis

### Mode d'emploi

- S'assurer que la pression d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil soit au minimum de 1,5 bars et au maximum de 5 bars et la hauteur maximale d'aspiration du produit de 2 mètres.
- Pour tous les détails d'installation et de réglages, se référer à la notice technique fournie.

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** YCH70250

### Caractéristiques du matériel

- Concentration de 1 à 5 %
- Poids de la centrale seule : 8 kg
- Poids de la centrale avec accessoires : 15 kg
- Poids net Coffret équipé seul : 8.00 kg
- Dimensions de la centrale seule : H560 x L350 x P150 (mm)

• Un colis comprend :

- 1 notice technique
- 1 centrale de nettoyage et de désinfection
- 1 tuyau Ø 12x20 équipé d'une longueur de 20 mètres
- 1 flexible de raccordement d'une longueur de 1,5 mètres
- 1 support inox pour bidon de 5 litres
- 1 support de tuyau inox
- 1 pistolet anti-choc équipé de son raccord rapide

- 1 sachet contenant :

- 1 tube d'aspiration avec sa crépine
- 9 vis bois TR 5x40mm
- 9 chevilles Ø 7x35mm

- 1 réduction M1/2 "- F3/4"
- 1 joint 24x15x1,5 mm

## Sécurité

- Pour garantir une utilisation optimale du doseur et éviter une dégradation prématurée de la pompe doseuse et du disconnecteur anti-pollution, il est indispensable d'alimenter l'appareil en eau dont la température ne dépasse pas 40°C.  
Bien installer le doseur à l'abri du gel et des sources de chaleur (maxi 40°C).
- Ne pas injecter des poudres difficilement solubles ni de produit qui pourrait cristalliser et de solutions fortement chlorées.

Pour plus de précisions, se référer à la notice technique fournie.