

Nettoyeurs HP eau chaude triphasés ANNOVI REVERBERI

BLUE CLEAN 7870

Ref. 161204



BLUE CLEAN 7870 est le nettoyeur eau chaude 380 volts triphasé professionnel de la gamme semi-intensive AVANTEAM Group' le plus performant.

Sa conception, trois pistons céramiques associés à une culasse laiton, en fait un appareil idéal pour le professionnel. Châssis à quatre roues avec un bandage semi-souple.

Garantie 24 mois.

- Moteur électrique triphasé.
- Moteur électrique avec contacteur protection thermique.
- Pompe radiale avec trois pistons céramiques, rotation gauche ou droite.
- Commande à distance - arrêt stop total
- Filtre tamis entrée eau
- Chaudière verticale avec serpentin acier.
- Moteur de brûleur entrainement pompe à gasoil et ventilation chaudière.
- Thermostat de réglage température.
- Système de dégazage chaudière avant allumage et après arrêt.
- Système anti-calcaire magnétique optionnel.
- Châssis à quatre roues avec un bandage semi-souple.

- Poignée pistolet avec rallonge athermique et ergonomique.
- Tuyau haute pression 10 mètres 2 tresses acier avec raccord rapide à pas de vis.
- Lance double équipée d'une poignée réglable haute/basse pression.
- Commande basse pression du détergent à la lance.
- Possibilité réglage de la pression à la lance.
- Un réservoir 4 l pour détergent.
- Châssis à quatre roues avec bandage semi-souple, timon de transport.
- Support rangement flexible et porte lance.
- Cet appareil est équipé du système total stop qui permet d'arrêter l'appareil au lâcher de poignée. Ce procédé permet une économie non négligeable de consommation de courant électrique, ce qui contribue ainsi à la protection de l'environnement.

Données techniques

| | | |
|--|---------------------------|-----------------------|
| Type | | Eau chaude tri |
| Energie | | Electrique |
| Tension | Volt (V) | 380 |
| Puissance moteur électrique | Watt (W) | 7400 |
| Pression pompe | Bar (Bar) | 200 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 900 |
| Vitesse rotation pompe | Tours par minutes (Tr/mn) | 1400 |
| Matière piston | | Céramique |
| Matière culasse | | Laiton |
| Sécurité manque flamme | | en option |
| Température max sortie d'eau | °C (°C) | 85° |
| Capacité réservoir fuel | Litres (l) | 15 |
| Capacité réservoir détergent en litres | Litres (l) | 5 |
| Bac Anticalcaire | | non |
| Longueur de flexible | Mètres (M) | 10 |
| Longueur de câble électrique | Mètres (M) | 5 |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 98 |
| Dimension, longueur | Millimètres (mm) | 98 |
| Dimension, largeur | Millimètres (mm) | 59 |
| Dimension, hauteur | Millimètres (mm) | 92 |
| Niveau Sonore | Décibels (db) | 90 |