

Nettoyeurs HP eau chaude triphasés ANNOVI REVERBERI

BLUE CLEAN 7970

Ref. 161211

Le BLUE CLEAN 7970 est le nettoyeur eau chaude 380 volt triphasé professionnel de la gamme semi intensive AVANTEAM le plus complet.

Sa conception, 3 pistons céramiques associés à une culasse laiton, en fait l'appareil idéal pour le professionnel

Garantie 24 mois.



- Châssis à avec 2 grandes roues bandage caoutchouc et 2 roues pivotantes à l'avant
- Moteur électrique triphasé
- Moteur électrique avec contacteur protection thermique
- Pompe radiale avec 3 pistons céramiques, rotation droite ou gauche
- Commande à distance, arrêt STOP-TOTAL
- Filtre tamis entrée d'eau
- Chaudière verticale avec serpentin acier
- Moteur de bruleur permettant l'entraînement de la pompe à gasoil et la ventilation de la chaudière
- Thermostat de réglage de température
- Système de dégazage chaudière avant le démarrage du bruleur et après l'arrêt
- Système sécurité anti fuite avec arrêt du nettoyeur haute pression
- Système sécurité manque gasoil par leds indicatrice sur tableau de bord

Points forts :

- Poignée pistolet avec rallonge athermique et ergonomique
- Tuyau haute pression 10 mètres 2 tresses métalliques avec raccord rapide à pas de vis
- Demi lance simple équipée d'une tête de commutation haute/basse pression
- Commande basse pression du détergent à la lance
- Réservoir de détergent de 10 litres
- Châssis à 2 grandes roues et 2 roues pivotantes à l'avant, timon de manipulation
- Support de rangement flexible, et porte lance
- Cet appareil est **équipé du système TOTAL-STOP** qui permet d'arrêter l'appareil au lâcher de la poignée. Ce dispositif apporte des économies d'énergie importantes, contribuant ainsi à la protection de l'environnement

Données techniques

Type		Eau chaude tri
Energie		Electrique
Tension	<i>Volt (V)</i>	400
Puissance moteur électrique	<i>Watt (W)</i>	7400
Pression pompe	<i>Bar (Bar)</i>	200
Débit d'eau	<i>Litres/heure (l/h)</i>	900
Vitesse rotation pompe	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	1400
Matière piston		Céramique
Type de pompe		Latérale à bielles
Matière culasse		Laiton
Stop total		oui
Stop total temporisé		oui
Sécurité manque flamme		en option
Sécurité micro fuite (MLC)		oui
Sécurité manque fuel		oui
Sécurité manque eau (DRP)		oui
Température max sortie d'eau	<i>°C (°C)</i>	85
Température max sortie d'eau avec réducteur de débit	<i>°C (°C)</i>	120
Capacité réservoir fuel	<i>Litres (l)</i>	20
Détergent		oui
Bac Détergent		oui
Capacité réservoir détergent en litres	<i>Litres (l)</i>	20
Bac Anticalcaire		oui
Longueur de flexible	<i>Mètres (M)</i>	10
Longueur de câble électrique	<i>Mètres (M)</i>	5
Enrouleur HP		en option
Enrouleur électrique		oui
Lance HP		Demi lance simple venturi
Raccord sortie NHP (type-diamètre)		22/150
Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre)		22/150
Poids	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	106
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	1130
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	750
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	1080
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	90