

*Nettoyeurs HP eau chaude monophasés ANNOVI REVERBERI*

## **BLUE CLEAN 6740**

Ref. 161210



Le BLUE CLEAN 6740 est le nettoyeur haute pression eau chaude monophasé professionnel de la gamme AVANTEAM.

Sa conception, pompe 3 pistons associés à une culasse laiton, en fait un appareil idéal pour le professionnel. Son châssis équipé de 3 roues favorise sa mobilité.

- Châssis à 2 grandes roues à l'arrière et une roue pivotante à l'avant
- Moteur électrique 2 pôles service continu
- Moteur électrique avec contacteur protection thermique
- Pompe radiale avec 3 pistons céramiques
- Commande à distance ARRET-STOP total
- Filtre tamis entrée d'eau
- Chaudière verticale avec serpentin acier
- Moteur de bruleur entrainement pompe à gasoil et ventilation chaudière
- Thermostat de réglage de température
- Système de dégazage avant allumage bruleur et après arrêt
- Système sécurité anti fuite du circuit HP

- Poignée pistolet avec rallonge athermique et ergonomique
- Tuyau haute pression 10 mètre 2 tresses acier 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 une roue pivotante à l'avant, timon de transport
- Support de rangement flexible et porte lance
- Cet appareil est équipé du système TOTAL STOP qui permet de l'arrêter au lâcher de poignée. Ce dispositif procure des économies d'énergie importantes.

Données techniques		
Type		<b>2</b>
Energie		<b>Electrique</b>
Tension	<i>Volt (V)</i>	<b>240</b>
Puissance moteur électrique	<i>Watt (W)</i>	<b>3000</b>
Pression pompe	<i>Bar (Bar)</i>	<b>130</b>
Débit d'eau	<i>Litres/heure (l/h)</i>	<b>600</b>
Vitesse rotation pompe	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	<b>1400</b>
Matière piston		<b>Céramique</b>
Type de pompe		<b>Latérale à bielles</b>
Matière culasse		<b>Laiton</b>
Stop total		<b>oui</b>
Stop total temporisé		<b>oui</b>
Sécurité micro fuite		<b>oui</b>
Température max d'entrée d'eau	<i>°C (°C)</i>	<b>40</b>
Température max sortie d'eau	<i>°C (°C)</i>	<b>85</b>
Température max sortie d'eau avec réducteur de débit	<i>°C (°C)</i>	<b>120</b>
Capacité réservoir fuel	<i>Litres (l)</i>	<b>14</b>
Détergent		<b>oui</b>
Bac Détergent		<b>oui</b>
Capacité réservoir détergent en litres	<i>Litres (l)</i>	<b>10</b>
Bac Anticalcaire		<b>oui</b>
Longueur de flexible	<i>Mètres (M)</i>	<b>10</b>
Longueur de câble électrique	<i>Mètres (M)</i>	<b>5</b>
Enrouleur HP		<b>en option</b>
Lance HP		<b>Demi lande simple venturi</b>
Raccord sortie NHP (type-diamètre)		<b>22/150</b>
Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre)		<b>22/150</b>
Poids	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>88</b>
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>980</b>
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>670</b>
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>810</b>
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	<b>90</b>