

*Nettoyeurs HP poste fixe AVANTEAM*

## AQUATEAM EC 200-21 T

Ref. 161303



AQUATEAM EC 200-21 T Poste fixe est un nettoyeur eau chaude triphasé professionnel de la gamme intensive AVANTEam. Ce matériel est idéal pour l'utilisation en poste fixe dans un local dédié avec piste de lavage.

**Garantie 24 mois.**

### **Accessoires de série :**

Poignée pistolet avec rallonge 40 cm, extension de lance simple inox 70 cm, gicleur HP angle 25°, flexible 10 mètres.

### **Accessoires en option :**

Support sol quatre pieds , prolongateur de cheminée, boîtier commande à distance, câble télécommande au mètre linéaire, enrouleur flexible HP automatique inox, potence de lavage inox, lance rotative lavage sol, lance avec gicleur rotatif, Lance canon à mousse.

- Pompe radiale avec trois pistons céramique et montage avec flector.
- Commande à distance par arrêt stop total temporisé.

#### Points forts :

- La poignée pistolet et la lance sont équipées du raccord M 22 qui permet de faire pivoter la lance même pendant la phase de travail. Cela permet également de changer de lance sans arrêter le matériel.
- Poignée pistolet avec système anti-vrille flexible HP.
- Tuyau haute pression 10 mètres 2 tresses acier avec raccord rapide à pas de vis.
- Poignée pistolet avec rallonge et raccord M22 pour un changement rapide des accessoires optionnels sans outils et sans arrêter le matériel.
- Châssis et capot inox.
- Cet appareil est équipé du système total stop qui permet de 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.
- Cet appareil est équipé avec le système de gestion AMSC (Analyse, maintenance, sécurité, contrôle).
- Cet appareil est spécialement conçu pour être installé en poste fixe dans local dédié.

Données techniques		
Temps d'utilisation en continu	Heure (H)	7
Type		Poste fixe eau chaude
Energie		Electrique
Tension	Volt (V)	400
Puissance moteur électrique	Watt (W)	9500
Frequence	Hertz (Hz)	50
Puissance maxi	Ampères (A)	16
Accouplement moteur pompe		Flector
Pression pompe	Bar (Bar)	200
Débit d'eau	Litres/heure (l/h)	1260
Vitesse rotation pompe	Tours par minutes (Tr/mn)	1400
Matière piston		céramique
Type de pompe		Latérale à bielles
Matière culasse		laiton
Stop total temporisé		oui
Sécurité manque flamme		série
Sécurité micro fuite (MLC)		oui
Sécurité manque fuel		oui
Sécurité manque eau (DRP)		oui
Sécurité gicleur bouché (NCC)		oui
Sécurité inondation suite à fuite d'eau (FPS)		oui
Arrêt de sécurité automatique en cas de panne (IASF)		oui
Compteur horaire (WHC)		oui
Led avertissement maintenance (MCL)		oui
Led manque carburant (FLC)		oui
Led NHP en défaut (HBL5)		oui
Puissance calorifique chaudière	KW (KW)	88
Dual moteurs (moteur ventilation brûleur)		oui
Allumage temporisé de la chaudière (IBD)		oui
Consommation carburant	Kg/h (Kg/h)	7.4
Delta de Température : Entrée 15°C/Sortie à 60°C	°C (°C)	45
Température max sortie de l'eau avec réducteur débit pour vapeur	°C (°C)	130
Réservoir carburant		non
Capacité réservoir carburant	Litres (l)	livré avec tuyau et crépine
Bac tampon réservoir eau		oui
Capacité réservoir fuel	Litres (l)	
Détergent		oui
Bac Détergent		non
Capacité réservoir détergent en litres	Litres (l)	livré avec tuyau et crépine
Bac Anticalcaire		non
Longueur de flexible	Mètres (M)	10
Longueur de câble électrique	Mètres (M)	5
Enrouleur HP		en option
Lance HP		demi lance simple

Raccord sortie NHP (type-diamètre)		<b>M 22 M</b>
Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre)		<b>M 22 M</b>
Poids	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>205</b>
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1220</b>
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>6000</b>
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>7500</b>
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	<b>92</b>