



- 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'entrainement 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

 - 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

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

Type Eau chaude tri Energie Electrique Tension Volt (V) 400 Puissance moteur électrique Watt (W) 7400 Pression pompe Bar (Bar) 200 Débit d'eau Litres/heure (I/h) 900 Vitesse rotation pompe Tours par minutes (I/r/mn) 1400 Matière piston Céramique Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total oui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque flamme en option Sécurité manque fuel oui Sécurité manque fuel oui Sécurité manque fuel oui Sécurité manque fuel 0ui Sécurité manque fuel 20 Sécurité manque fuel 20 Sécurité manque fuel 20 Sécurité manque fuel Uni Sécurité manque fuel Uni Sécurité manque fuel Uni Sécurité manque fuel Uni Capacité ré	Données techniques		
Tension Volt (V) 400 Puissance moteur électrique Watt (W) 7400 Pression pompe Bar (Bar) 200 Débit d'eau Litres/heure (I/h) 900 Vitesse rotation pompe Tours par minutes (Tr/mn) 1400 Matière piston Céramique Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total uoi Stop total temporisé oui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque flamme oui Sécurité manque full oui Sécurité manque flamme oui Sécurité manque eau (DRP) oui Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Capacité réservoir fuel Litres (I) 20 Détergent oui 0 Bac Détergent Litres (I) 20 Capacité réservoir détergent en litres Litres (I) 20 Bac Anticalcaire oui 0	Туре		Eau chaude tri
Puissance moteur électrique Watt (W) 7400 Pression pompe Bar (Bar) 200 Débit d'eau Litres/heure (I/h) 900 Vitesse rotation pompe Tours par minutes (Tr/mn) 1400 Matière piston Céramique Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total oui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque full MLC) oui Sécurité manque full Oui Sécurité manque au (DRP) oui Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau ovec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Litres (I) 20 Détergent Oui Bac Détergent Uitres (II) 20 Détergent Detergent Oui Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Mêtres (M) 10 Longueur de flexible Mêtres (M) 5 Enrouleur HP en option Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Killogrammes (Kg) 106 Dimension, largeur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Energie		Electrique
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 Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total oui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque flamme oui Sécurité manque fuel oui Sécurité manque eau (DRP) oui Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau avec réducteur de débit °C (°C) 120 Capacité réservoir fuel Litres (l) 20 Détergent oui 20 Bac Détergent Litres (l) 20 Bac Anticalcaire bui 20 Longueur de flexible Mêtres (M) 10 Longueur de câble électrique Mêtres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique Demi lance simple venturi Lance HP Demi lance simple venturi Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) </td <td>Tension</td> <td>Volt (V)</td> <td>400</td>	Tension	Volt (V)	400
Débit d'eau Litres/heure (I/h) 900 Vitesse rotation pompe 70urs par minutes (Tr/mn) 1400 Matière piston Céramique Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total oui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque flamme oui Sécurité manque quel ORP) oui Sécurité manque eau (DRP) oui Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau avec réducteur de débit capacité réservoir fuel Litres (I) 20 Détergent oui Bac Détergent Litres (I) 10 Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur de lexible (type-diamètre) Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Allimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Puissance moteur électrique	Watt (W)	7400
Vitesse rotation pompe Tours par minutes (Tr/mn) Matière piston Céramique Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Laiton Stop total Stop total temporisé Sécurité manque flamme Sécurité manque flamme Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Litres (I) Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Mêtres (M) Longueur de câble électrique Mêtres (M) Enrouleur HP Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm)	Pression pompe	Bar (Bar)	200
Matière piston Type de pompe Latérale à bielles Matière culasse Stop total Stop total temporisé Sécurité manque flamme Sécurité manque flamme Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau °C (°C) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Litres (I) Détergent Bac Détergent Longueur de flexible Longueur de câble électrique Mêtres (M) Longueur de câble électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Pimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Litation Muilimètres (mm) Latérale à bielles Latérale à bielles Latérale à bielles Latérale à bielles Latien Oui Capit Cécurité manque d'er ovui 85 85 85 85 85 86 87 87 88 86 87 88 87 88 88	Débit d'eau	Litres/heure (I/h)	900
Matière culasse Matière culasse Stop total Stop total temporisé Sécurité manque flamme Sécurité manque flamme Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau °C (°C) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Litres (I) Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Longueur de câble électrique Mêtres (M) Longueur de câble électrique Mêtres (M) Lance HP Enrouleur HP Encord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (vipe-diamètre) Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Longuel des deux (Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Vitesse rotation pompe		1400
Matière culasse Stop total Stop total temporisé Sécurité manque flamme Sécurité manque flamme Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau °C (°C) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Litres (I) Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Longueur de câble électrique Lance HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Duii Cui Lance HP Pous Aution Oui Capacité réservoir détergent en litres (I) Demi lance simple venturi 22/150 Capacité réservoir détergent en oui Longueur de repende en litres (M) Demi lance simple venturi 22/150 Capacité réservoir détergent en oui Longueur de repende en litres (M) Demi lance simple venturi 22/150 Capacité réservoir détergent en oui Lance HP Demi lance simple venturi 22/150 Capacité réservoir détergent en oui Lance HP Demi lance simple venturi Allilimètres (mm) Too Dimension, largeur Millimètres (mm) Too Dimension, hauteur	Matière piston		Céramique
Stop total coui Stop total temporisé coui Sécurité manque flamme en option Sécurité manque fuel oui Sécurité manque fuel oui Sécurité manque eau (DRP) oui Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau °C (°C) 120 Avec réducteur de débit capacité réservoir fuel Litres (I) 20 Détergent oui Bac Détergent oui Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire viere (II) 20 Longueur de flexible Mètres (II) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 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) (Millimètres (mm) 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Type de pompe		Latérale à bielles
Stop total temporisé Sécurité manque flamme Sécurité micro fuite (MLC) Sécurité manque fuel Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau vac réducteur de débit Capacité réservoir fuel Bac Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Litres (I) Longueur de flexible Longueur de câble électrique Mètres (M) Longueur de câble électrique Mètres (M) Serrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Inau en option en option 22/150 130 130 130 130 130 130 130	Matière culasse		Laiton
Sécurité manque flamme Sécurité micro fuite (MLC) Sécurité micro fuite (MLC) Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Longueur de câble électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Joui Coui Loui Lance Hour de	Stop total		oui
Sécurité micro fuite (MLC) Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Bac Anticalcaire Litres (I) Litres (I) Litres (I) Canqueur de flexible Litres (II) Litres (II) Demi lance simple venturi Enrouleur HP Enrouleur HP Enrouleur de lectrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dui Oui Capacité réservoir détergent en litres (II) Litres (II) 20 Litres (II) 20 Demi lance simple venturi 22/150 106 Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Stop total temporisé		oui
Sécurité manque fuel Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Longueur de flexible Longueur de câble électrique Mètres (M) Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dumi lance simple venturi Poui Poui Poui Poui Poui Poui Poui Pou	Sécurité manque flamme		en option
Sécurité manque eau (DRP) Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres (I) Bac Anticalcaire Longueur de flexible Longueur de câble électrique Enrouleur HP Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur Metres (M) 120 20 Litres (I) 20 Litres (I) 20 Litres (I) 20 Litres (I) 20 Demi lance simple venturi 22/150 Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Sécurité micro fuite (MLC)		oui
Température max sortie d'eau °C (°C) 85 Température max sortie d'eau avec réducteur de débit °C (°C) 120 Capacité réservoir fuel Litres (I) 20 Détergent oui Bac Détergent oui Capacité réservoir détergent en litres (I) 20 Bac Anticalcaire oui Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique oui Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Sécurité manque fuel		oui
Température max sortie d'eau avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Litres (I) Daui Bac Anticalcaire Litres (I) Daui Longueur de flexible Longueur de câble électrique Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Litres (I) Longueur de câble derectrique Oui Lance HP Demi lance simple venturi 22/150 Longueur de câble derectrique Oui Lance HP Demi lance simple venturi Allimètres (mm) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Sécurité manque eau (DRP)		oui
avec réducteur de débit Capacité réservoir fuel Détergent Bac Détergent Capacité réservoir détergent en litres Bac Anticalcaire Litres (I) Longueur de flexible Longueur de câble électrique Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Dimension, longueur Millimètres (mm) Litres (I) Litres (I) Litres (I) Aui Litres (I) Litres (I) Aui Aui Dimension, largeur Mètres (M) Dui Lance (M) Dui Demi lance simple venturi 22/150 Lance HP Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Température max sortie d'eau	°C (°C)	85
Détergent oui Bac Détergent oui Capacité réservoir détergent en litres (I) Bac Anticalcaire oui Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique oui Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080		°C (°C)	120
Bac Détergent oui Capacité réservoir détergent en litres (I) 20 Bac Anticalcaire oui Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 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) Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Capacité réservoir fuel	Litres (I)	20
Capacité réservoir détergent en litres (I) 20 Bac Anticalcaire oui Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 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) Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Détergent		oui
Bac Anticalcaire oui Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique oui Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Bac Détergent		oui
Longueur de flexible Mètres (M) 10 Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique oui Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080		Litres (I)	20
Longueur de câble électrique Mètres (M) 5 Enrouleur HP en option Enrouleur électrique oui Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Bac Anticalcaire		oui
Enrouleur HP Enrouleur électrique Lance HP Demi lance simple venturi Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Millimètres (mm) Dimension, hauteur	Longueur de flexible	Mètres (M)	10
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 Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Longueur de câble électrique	Mètres (M)	5
Lance HP Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Dimension, hauteur Demi lance simple venturi 22/150 106 1130 1130 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 1080	Enrouleur HP		en option
Raccord sortie NHP (type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) Millimètres (mm) 1080	Enrouleur électrique		oui
(type-diamètre) Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) Dimension, longueur Millimètres (mm) Dimension, largeur Millimètres (mm) Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Lance HP		
(type-diamètre) Poids Kilogrammes (Kg) 106 Dimension, longueur Millimètres (mm) 1130 Dimension, largeur Millimètres (mm) 750 Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080			22/150
Dimension, longueurMillimètres (mm)1130Dimension, largeurMillimètres (mm)750Dimension, hauteurMillimètres (mm)1080			22/150
Dimension, largeurMillimètres (mm)750Dimension, hauteurMillimètres (mm)1080	Poids	Kilogrammes (Kg)	106
Dimension, hauteur Millimètres (mm) 1080	Dimension, longueur	Millimètres (mm)	1130
,	Dimension, largeur	Millimètres (mm)	750
Niveau Sonore Décibels (db) 90	Dimension, hauteur	Millimètres (mm)	1080
	Niveau Sonore	Décibels (db)	90