



NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - TRIPHASÉS

NOUVEAU

# PW-H201/21 TRI - TRI X

## GAMME PRO TRÈS INTENSIF

PRESSION

200  
bar

DÉBIT

1300  
l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

8,5  
kW

### CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ - DTS
- ▶ ARRÊT PROPORTIONNEL INTELLIGENT - IPSF
- ▶ CONTRÔLE DES MICRO-FUITES - MLC
- ▶ PROTECTION CONTRE LE FONCTIONNEMENT SANS EAU- DRP
- ▶ CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE DE LANCE - NCC
- ▶ ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- ▶ HORAMÈTRE - WHC
- ▶ SYSTÈME DE PRÉVENTION DES DÉBORDEMENTS - FPS
- ▶ CONTRÔLE DU NIVEAU DE CARBURANT - FLC
- ▶ UNITÉ DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION PAR LE CALCAIRE - LCPU
- ▶ STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - DTSC
- ▶ VOYANT DE CONTRÔLE D'ENTRETIEN- MCL
- ▶ LAMPES DE SIGNALISATION

MODE DE FONCTIONNEMENT PRÉDÉFINIS

CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE LA TEMPÉRATURE

ACCÈS RAPIDE POUR LE RÉGLAGE OU LE REMPLISSAGE



INDICATEUR DE MAINTENANCE

GARANTIE 2 ANS

### UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE



AGRICULTURE



BÂTIMENT



MUNICIPALITÉS



INDUSTRIE LOURDE



### INNOVATIONS



AMSC™  
CONTRÔLE SÉCURITÉ  
MULTIFONCTIONS  
AVANCÉ



CONSTRUCTION  
MODULAIRE



DAID  
DÉTERGENT ET  
ANTITARTRE POUR  
INJECTION DIRECTE



CHAUDIÈRE  
EXCLUSIVE  
IPC WORLDWIDE



CONCEPTION ET  
FONCTIONNEMENT  
ÉCOLOGIQUES



POMPE  
IPC



TOUT  
TERRAIN



G6000™  
PISTOLET À  
TECHNOLOGIE  
CÉRAMIQUE

### SPÉCIFICATIONS



PANNEAU DE COMMANDE  
AVEC VOYANTS TÉMOINS.



ACCÈS SIMPLIFIÉ AU RÉGLAGE  
ET AU REMPLISSAGE DES  
FLUIDES



NOUVEAU PLASTIQUE PLUS  
RÉSISTANT.

## DONNÉES TECHNIQUES

		<b>PW-H 201/21 TRI</b>	<b>PW-H 201/21 TRI X</b>
Référence		IDAC41481	IDAC61481
<b>PERFORMANCES</b>			
Pression de fonctionnement	bar/Mpa	30-200/3-20	30-200/3-20
Débit	l/h	650-1300	650-1300
Température de l'eau à la sortie	°C	30-110	30-110
Alimentation électrique	Ph-V-Hz/A	3-400-50/16,6	3-400-50/16,6
Puissance absorbée	kW	8,5	8,5
Nbre de pôles moteur/ Tr/min		4-1400	4-1400
commande à distance		Arrêt total retardé	Arrêt total retardé
Pompe/tête/pistons		En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique
Puissance thermique de la chaudière	kW	≤100	≤100
Consommation de carburant	Kg/h	7,4	7,4
Réservoir de carburant	l	25	25
Réservoir de détergent	l	22	22
Distribution de détergent		haute pression	haute pression
Dimension (LxIxH)	cm	110x70x90	110x70x90
Poids	Kg	172	175

## ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025  
POIGNÉE G6000 P330



RÉFÉRENCE: LCPR40159  
LANCE SIMPLE



RÉFÉRENCE: UGLN02303  
BUSE H.P. 1/4 15065



RÉFÉRENCE: TBAP40256  
FLEXIBLE HAUTE  
PRESSION 10 m (POUR TR)



RÉFÉRENCE: TBAP40062  
FLEXIBLE HAUTE  
PRESSION 15 m  
(POUR TRI X)



RÉFÉRENCE: KTRI40341  
KIT ENROULEUR DE TUYAU  
(POUR VERSION TRI-X)



## ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: LCPR29360  
LANCE BAS DE CAISSE



RÉFÉRENCE: LCPR24906  
LANCE DOUBLE P70  
(SANS BUSES)



RÉFÉRENCE: SPID24939  
BALAI-BROSSE PRO 70 cm  
MAX 60 °C



RÉFÉRENCE: LCLC41140  
CLOCHE DE LAVAGE DE  
SOLS INOX



RÉFÉRENCE: LCPR14860  
LANCE DE SABLAGE



RÉFÉRENCE: TBAP24406  
DÉBOUCHE  
CANALISATION SANS BUSE  
20 m - (POUR PW-H 200)



RÉFÉRENCE: LCPR40171  
LANCE TURBO Ø 0,65 -  
(POUR PW-H 200)



RÉFÉRENCE: LCPR29363  
LANCE VAPEUR P70



RÉFÉRENCE: ICALCAR1  
12X1 l DE LIQUIDE  
ANTICALCAIRE



RÉFÉRENCE: ICALCAR5  
ANTICALCAIRE CARTON  
4X5 l



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5  
SHAMPOING VOITURE 4X5 l

