



NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - TRIPHASÉS

NOUVEAU

PW-H 181/14 P TRI-TRIX PREMIUM

PW-H 191/15 P TRI-TRIX PREMIUM

PW-H 201/17 P TRI-TRIX PREMIUM

GAMME PRO INTENSIF

PRESSION

180÷200
bar

DÉBIT

850÷1000
l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

5÷6,4
kW

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



BRICOLAGE ET JARDINAGE



INDUSTRIE LOURDE



INNOVATIONS



AMSO™
CONTRÔLE SÉCURITÉ
MULTIFONCTIONS
AVANCÉ



DAID
DÉTERGENT ET
ANTITARTRE POUR
INJECTION DIRECTE



CONCEPTION ET
FONCTIONNEMENT
ÉCOLOGIQUES



CONSTRUCTION
MODULAIRE



TOUT
TERRAIN



CHAUDIERE
EXCLUSIVE
IPC WORLDWIDE



POMPE
IPC



G6000™
PISTOLET À
TECHNOLOGIE
CÉRAMIQUE



DIGITAL
DISPLAY
DD

SPÉCIFICATIONS



PANNEAU DE COMMANDE
AVEC VOYANTS LUMINEUX



ACCÈS CONVIVAL AUX
RÉGLAGES.



RÉSERVOIR ROBUSTE DE
GRANDE TAILLE ET STOCKAGE
DES ACCESSOIRES

DONNÉES TECHNIQUES

		PW-H 181/14P TRI	PW-H 181/14P TRI-X	PW-H 191/15P TRI	PW-H 191/15P TRI-X	PW-H 201/17P TRI	PW-H 201/17P TRI-X
Référence		IDAC41488	IDAC61488	IDAC41412	IDAC61412	IDAC41489	IDAC61489
PERFORMANCES							
Pression de fonctionnement	bar/Mpa	30-180/3-18	30-180/3-18	30-190/3-19	30-190/3-19	30-200/3-20	30-200/3-20
Débit	l/h	400-850	400-850	450-900	450-900	500-1000	500-1000
Température de l'eau à la sortie	°C	30-140	30-140	30-140	30-140	30-140	30-140
Alimentation électrique	Ph-V-Hz/A	3-400-50/9,7	3-400-50/9,7	3-400-50/9,8	3-400-50/9,8	3-400-50/13,2	3-400-50/13,2
Puissance absorbée	kW	5	5	5	5	6,4	6,4
Nbre de pôles moteur/ Tr/min		4-1400	4-1400	4-1400	4-1400	4-1400	4-1400
commande à distance		Arrêt total retardé	Arrêt total retardé	Arrêt total retardé	Arrêt total retardé	Arrêt total retardé	Arrêt total retardé
Pompe/tête/pistons		En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique	En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique
Puissance thermique de la chaudière	kW	70	70	70	70	≥70	≥70
Consommation de carburant	Kg/h	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
Réservoir de carburant	l	25	25	25	25	25	25
Réservoir de détergent	l	22	22	22	22	22	22
Distribution de détergent		haute pression	haute pression	haute pression	haute pression	haute pression	haute pression
Dimension (LxH)	cm	110x70x90	110x70x90	110x70x90	110x70x90	110x70x90	110x70x90
Poids	Kg	120	125	145	150	145	150

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025
POIGNÉE G6000 P330



RÉFÉRENCE: LCPR40087
LANCE SIMPLE 70 cm



RÉFÉRENCE: UGLN49987
BUSE H.P. 1/4 UG.15045 -
(POUR PW-H 191 ET 201)



RÉFÉRENCE: UGLN49986
BUSE H.P. 1/4 UG.1504 -
(POUR PW-H 181)



RÉFÉRENCE: TBAP40237
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 10 m
(POUR PW-H181 - PW-H191)



RÉFÉRENCE: TBAP40256
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 10 m
(POUR PW-H201)



RÉFÉRENCE: TBAP40062
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 15M (POUR PW-
H181/ PW-H191 TRI-X)



RÉFÉRENCE: TBAP40310
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 15 m
(POUR PW-H201 TRI-X)



RÉFÉRENCE: KTRI40235
KIT ENROULEUR DE TUYAU
(POUR VERSION TRI-X)



ACCESSOIRES EN OPTION

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



RÉFÉRENCE: LCLC41140
CLOCHE DE LAVAGE DE
SOLS INOX



RÉFÉRENCE: RCIN10810
COUPLEUR M22



RÉFÉRENCE: TBAP23853
DÉBOUCHE
CANALISATION 10 m
SANS BUSE



RÉFÉRENCE: LCPR40135
LANCE TURBO Ø 0,45 -
(POUR PW-H 190 ET 200)



RÉFÉRENCE: LCPR14859
LANCE DE SABLAGE (POUR
PW-H 190 ET 200)



RÉFÉRENCE: ICALCAR1
12X1 l DE LIQUIDE
ANTICALCAIRE



RÉFÉRENCE: ICALCAR5
ANTICALCAIRE CARTON
4X5 l



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5
SHAMPOING VOITURE 4X5 l

