



NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - MONOPHASÉS ET TRIPHASÉS

NOUVEAU

PW-H 151/10 SRI - SRI X PW-H 171/13 TRB - TRB X

GAMME PRO SEMI-INTENSIF

PRESSION

150 ÷ 170
bar

DÉBIT

600 ÷ 800
l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

2,7 ÷ 4,7
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
- ▶ SYSTÈME DE PRÉVENTION DES DÉBORDEMENTS - FPS
- ▶ STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - ATC
- ▶ VOYANTS DE SIGNALISATION INDICATEUR DE MAINTENANCE (IML)

MODE DE FONCTIONNEMENT PRÉDÉFINIS



ACCÈS RAPIDE POUR LE RÉGLAGE OU LE REMPLISSAGE

INDICATEUR DE MAINTENANCE

GARANTIE 1 AN

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE



AGRICULTURE



BÂTIMENT



MUNICIPALITÉS



BRICOLAGE ET JARDINAGE



INDUSTRIE LOURDE



INNOVATIONS



AMSC™
CONTRÔLE SÉCURITÉ
MULTIFONCTIONS
AVANCÉ



CONSTRUCTION
MODULAIRE



POMPE
IPC



CHAUDIÈRE
EXCLUSIVE
IPC WORLDWIDE



CONCEPTION ET
FONCTIONNEMENT
ÉCOLOGIQUES



TOUT
TERRAIN

SPÉCIFICATIONS



PANNEAU DE COMMANDE
AVEC VOYANTS LUMINEUX



ACCÈS CONVIVAL AUX
RÉGLAGES.



RÉSERVOIR ROBUSTE DE
GRANDE TAILLE ET STOCKAGE
DES ACCESSOIRES

DONNÉES TECHNIQUES

		PW-H 151/10 SRI	PW-H 151/10 SRI X	PW-H 171/13 TRB	PW-H 171/13 TRB X
Référence		IDAC41476	IDAC61476	IDAC41477	IDAC61477
PERFORMANCES					
Pression de fonctionnement	bar/Mpa	30-150/3-15	30-150/3-15	30-170/3-17	30-170/3-17
Débit	l/h	300-600	300-600	400-800	400-800
Température de l'eau à la sortie	°C	30-110	30-110	30-110	30-110
Alimentation électrique	Ph-V-Hz/A	1-230-50/11,5	1-230-50/11,5	3-400-50/9,1	3-400-50/9,1
Puissance absorbée	kW	2,7	2,7	4,7	4,7
Nbre de pôles moteur/ Tr/min		4-1400	4-1400	4-1400	4-1400
commande à distance		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
Puissance thermique de la chaudière	kW	40	40	40	40
Consommation de carburant	Kg/h	3,2	3,2	3,2	3,2
Réservoir de carburant	l	18	18	18	18
Réservoir de détergent	l	2,5	2,5	2,5	2,5
Distribution de détergent		haute pression	haute pression	haute pression	haute pression
Dimension (LxH)	cm	82x63x87	82x63x87	82x63x87	82x63x87
Poids	Kg	96	100	97	102

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40031
POIGNÉE G4000
TECHNOLOGIE
CÉRAMIQUE



RÉFÉRENCE: UGLN49986
BUSE H.P. 1/4 1504 -
(POUR PW-H 171)



RÉFÉRENCE: UGLN05171
BUSE H.P. 1/4 1504 -
(POUR PW-H 150)



RÉFÉRENCE: LCPR40087
LANCE SIMPLE



RÉFÉRENCE: TBAP40237
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 10 m (POUR
VERSION SRI - TRB)



RÉFÉRENCE: TBAP40310
FLEXIBLE HAUTE
PRESSION 15 m (POUR
VERSION SRI-X - TRB-X)



RÉFÉRENCE: KTRI40303
KIT D'ENROULEUR DE
TUYAU (POUR VERSION
SRI-X - TRB-X)



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: LCPR29362
LANCE HYDROBROSSE



RÉFÉRENCE: SPID24939
BALAI-BROSSE PRO 70 cm



RÉFÉRENCE: LCPR40040
PULVÉRISATEUR DE
MOUSSE



RÉFÉRENCE: RCIN10810
RACCORD DE FLEXIBLE
M22



RÉFÉRENCE: KTRI29377
KIT DE RACCORDEMENT
D'EAU



RÉFÉRENCE: TBAP23853
DEBOUCHE
CANALISATION 10 m



RÉFÉRENCE: KTRI29366
KIT VIDE CAVE



RÉFÉRENCE: LCPR14859
KIT DE SABLAGE D.1,3
(POUR PW-H 151)



RÉFÉRENCE: LCPR13557
KIT DE SABLAGE D.1,4
(POUR PW-H 171)



RÉFÉRENCE: ICALCAR1
12X1 l DE LIQUIDE
ANTICALCAIRE



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5
SHAMPOING VOITURE 4X5 l



Adresse postale ICA - 346, Avenue de la Couronne des Prés CS 60 627 EPÔNE 78417 AUBERGENVILLE CEDEX

Adresse de livraison ICA - 346, Avenue de la Couronne des Prés - ZI 78680 ÉPÔNE

Téléphone : 01 30 95 06 06 - Télécopie : 01 30 95 06 69 | info@ica.eu.com - www.ica.eu.com