



PW-H190/21 TRI PW-H190/21 TRI X

Gamme pro très intensif



ÉQUIPEMENT STANDARD



POIGNÉE



LANCE



BUSE H.P. / BUSE B.P.



FLEXIBLE H.P.



SYSTÈME ANTI-CALCAIRE



CONTRÔLE DU NIVEAU DE CARBURANT



CONTRÔLE DU NIVEAU ANTI-CALCAIRE



INDICATEUR DE MAINTENANCE LED



G6000 CERAMIC TECH GUN



ICA BOILER



ERGONOMY



ICA PUMP



STOP TOTAL RETARDÉ



ARRÊT AUTOMATIQUE INTELLIGENT



CONTRÔLE MICRO FUITES



SÉCURITÉ MANQUE D'EAU



CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE HP

NHP ÉLECTRIQUES MOBILES - EAU CHAUDE TRIPHASÉS

| Modèle | PW-H190/21 TRI | PW-H190/21 TRI X |
|--------|----------------|------------------|
| Code | IDAC40652 | IDAC40323 |

SPÉCIFICATIONS

| | | | |
|----------------------------|----------|-------------|-------------------|
| Pression | bars/MPa | 30-190/3-19 | 30 - 190 / 3 - 19 |
| Débit | l/h | 650 - 1260 | 650 - 1260 |
| Température max. en sortie | °C | 30 -140 | 30 -140 |
| Phase vapeur | | OUI | OUI |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | | | |
|-----------------------|-----------|--------------------|--------------------|
| Tension | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/16 | 3-400-50/16 |
| Puissance absorbée | kW | 8,5 | 8,5 |
| Rotation moteur/pompe | rpm | 4 - 1400 | 4 - 1400 |
| Commande à distance | | STOP TOTAL RETARDÉ | STOP TOTAL RETARDÉ |

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

| | | | |
|---------------------------------|---|--|--|
| Pompe/culasse/pistons | | en ligne (à bielles)/laiton/céramique | en ligne (à bielles)/laiton/céramique |
| Accouplement moteur/pompe | | accouplement élastique | accouplement élastique |
| Vanne | | by-pass séparé muni d'un réglage de pression | by-pass séparé muni d'un réglage de pression |
| Réservoir eau | | OUI | OUI |
| Réservoir fioul | l | 30 | 30 |
| Réservoir détergent | l | 16 | 16 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Système anticalcaire | | OUI | OUI |
| Capacité réservoir anticalcaire | l | 3,5 | 3,5 |

CARACTÉRISTIQUES THERMIQUES

| | | | |
|-----------------------------------|------|-------------|-------------|
| Chaudière | | inox | inox |
| Serpentin | m | 40 | 40 |
| Puissance chaudière | kW | 88 | 88 |
| Consommation de fioul (temp. max) | kg/h | 5,1 | 5,1 |
| Moteur bruleur | | indépendant | indépendant |

DIMENSIONS ET POIDS

| | | | |
|--------------------|----|----------------------------------|----------------------------------|
| Poids | Kg | 183 | 189 |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Structure | | capot polypro injecté incassable | capot polypro injecté incassable |
| Versions | | 2 roues fixes 2 roues pivotantes | 2 roues fixes 2 roues pivotantes |

ÉQUIPEMENT STANDARD

| | | |
|-----------------------|------------------|------------------|
| Poignée | IPPR40020 | IPPR40020 |
| Lance PD70 | LCPR89117 | LCPR89117 |
| Buse H.P. / Buse B.P. | UGLN49995 x 2 | UGLN49995 x 2 |
| Flexible H.P. | TBAP40009 (10 m) | - |
| Flexible H.P. X | - | TBAP07778 (20 m) |
| Enrouleur | - | KTRI40341 |

HEURES MAXI/JOUR

7

7

ACCESSOIRES ET OPTIONS PRÉCONISÉS

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|
|  |  |  |  |  |  |
| Buse 3 rétrojets + 1 frontal CANA99003 | Débouche canalisation 20 m (sans buse) TBAP24406 | Flexible HP 20 m (pour rallonge) TBAP16657 | Mamelon M22 MM Jonction flexibles RCIN10810 | 12x 1 litres de liquide anticalcaire ICALCAR1 | Nettoyant sans contact démoussiquant alimentaire 4 x 5 litres: NSCP 5 fût de 210 litres: NSCP 210 |
|  |  |  |  |  |  |
| Lance rotabuse Max 60 °C ROTA00045 | Brosse rotative pro 70 cm - Max 60° SPID24911 | Balai-brosse pro 70 cm Max 60 °C SPID24939 | Lance simple + POIG1 70 cm: LANC12988 90 cm: LANC12989 120 cm: LANC12990 | Poignée avec raccord rapide POIG00005 | Lance double (sans buse) 50 cm: LCPR89116 70 cm: LCPR89117 |
| | | | | |  |
| | | | | |  |
| | | | | | Buse BP UGLN05174 |
| | | | | | Enrouleur auto 20 m nu (sans pivot) Tambour ABS / structure inox - AVTB39124 |

• 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 Internet: www.ica.eu.com - Courriel: info@ica.eu.com