

*Nettoyeurs HP poste fixe ANNOVI REVERBERI*

## Nettoyeur HP eau froide AR PRO BC 1240 200 bars 900 L/H (poste fixe)

Ref. 161320



AR PRO BC 1240 est le nettoyeur eau froide poste fixe professionnel de la gamme intensive Avanteam le plus puissant. Sa conception, trois pistons céramique associés à une culasse laiton, en fait un appareil idéal pour un usage intensif.

La poignée pistolet et la lance sont équipées du raccord Système Quick qui permet de faire pivoter la lance même pendant la phase de travail. Cela permet également de changer de lance sans arrêter le matériel.

Cet appareil est équipé du système total stop qui permet d'arrêter l'appareil au lâcher de poignée. Ce procédé permet une économie non négligeable de consommation de courant électrique, ce qui contribue ainsi à la protection de l'environnement.

**Garantie 1 an.**

- Poignée pistolet avec système anti-vrille flexible HP.
- Tuyau haute pression 20 mètres 2 tresses acier avec raccord rapide à pas de vis.
- Lance simple 150 cm avec raccord type Quick pour un changement des accessoires sans outils et sans arrêter le matériel.
- Aspiration du détergent avec tuyaux et crépine filtrante.
- Moteur électrique triphasé.
- Moteur électrique avec contacteur protection thermique.
- Pompe radiale avec trois pistons céramique, rotation gauche ou droite.
- Commande à distance - arrêt stop total différé.
- Filtre tamis pour entrée eau

### Données techniques

|   |                           |                              |
|---|---------------------------|------------------------------|
| Temps d'utilisation en continu                  | Heure (H)                 | <b>6</b>                     |
| Type  |                           | <b>Poste fixe eau froide</b> |
| Energie   |                           | <b>Electrique</b>            |
| Tension   | Volt (V)                  | <b>380</b>                   |
| Puissance moteur électrique                     | Watt (W)                  | <b>7400</b>                  |
| Frequence                                       | Hertz (Hz)                | <b>50</b>                    |
| Puissance maxi                                  | Ampères (A)               | <b>13</b>                    |
| Accouplement moteur pompe                       |                           | <b>Direct</b>                |
| Pression pompe                                  | Bar (Bar)                 | <b>200</b>                   |
| Débit d'eau                                     | Litres/heure (l/h)        | <b>900</b>                   |
| Vitesse rotation pompe                          | Tours par minutes (Tr/mn) | <b>1400</b>                  |
| Matière piston                                  |                           | <b>céramique</b>             |
| Type de pompe                                   |                           | <b>Latérale à bielles</b>    |
| Matière culasse                                 |                           | <b>laiton</b>                |
| Stop total                                      |                           | <b>oui</b>                   |
| Stop total temporisé                            |                           | <b>oui</b>                   |
| Sécurité micro fuite (MLC)                      |                           | <b>oui</b>                   |
| Sécurité manque eau (DRP)                       |                           | <b>oui</b>                   |
| Bac tampon réservoir eau                        |                           | <b>oui</b>                   |
| Capacité bac tampon réservoir eau               | Litres (l)                | <b>5</b>                     |
| Détergent                                       |                           | <b>oui</b>                   |
| Bac Détergent                                   |                           | <b>non</b>                   |
| Longueur de flexible                            | Mètres (M)                | <b>20</b>                    |
| Longueur de câble électrique                    | Mètres (M)                | <b>5</b>                     |
| Lance HP  |                           | <b>lance simple 150cm</b>    |
| Raccord sortie NHP (type-diamètre)              |                           | <b>22/150</b>                |
| Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) |                           | <b>22/150 rotatif</b>        |
| Poids   | Kilogrammes (Kg)          | <b>75</b>                    |
| Dimension, longueur                             | Millimètres (mm)          | <b>400</b>                   |
| Dimension, largeur                              | Millimètres (mm)          | <b>650</b>                   |
| Dimension, hauteur                              | Millimètres (mm)          | <b>330</b>                   |
| Niveau Sonore                                   | Décibels (db)             | <b>92</b>                    |