



Nettoyeurs HP eau froide monophasés ANNOVI REVERBERI

## AR PRO BC 10-160 RLW

Ref. 161315



- Châssis acier avec peinture émaillé comprenant un timon, deux patins caoutchouc anti-vibration à l'avant et deux roues à l'arrière.
- Moteur électrique deux pôles service continu.
- Moteur électrique avec contacteur protection thermique.
- Pompe raiale avec trois pistons céramique.
- Commande à distance - arrêt stop total
- Filtre tamis avec visuel pour entrée eau
- Poignée pistolet avec système anti-vrille flexible HP
- Tuyau haute pression 15 mètres 1 tresse acier avec raccord rapide à pas de vis.
- Lance inox équipée de tête de commutation haute/basse pression.
- Commande basse pression du détergent à la lance.
- Aspiration du détergeant avec tuyaux et crépine filtrante.
- Châssis à deux roues diamètre 300 mm avec timon ergonomique.
- Support rangement câble électrique et porte accessoires incorporés.

### Accessoires en option :

Lance rotative lavage sol, lance avec gicleur rotatif, kit débouchage canalisation 20 mètres, lance coudé 90° pour lavage châssis véhicule, kit sablage, lance HP télescopique longueur maxi 5,5 mètres.

### Accessoires de série:

Poignée pistolet avec raccord entrée rotatif et système raccord rotatif type quick pour la lance, lance simple 90 cm inox avec raccord rapide rotatif type quick et tête basse pression et gicleur HP 15°, enrouleur avec flexible 15 mètres 1 tresse acier.

### Utilisation maximum 4 heures en continu

AR PRO BC 10-160 est le nettoyeur eau froide monophasé professionnel de la gamme semi-intensive Avanteam le plus performant. Sa conception, trois pistons céramique associés à une culasse laiton, en fait un appareil idéal pour le professionnel.

Cet appareil est équipé d'un timon démontable et pliable avec mollettes manuelles, afin de faciliter le chargement du matériel dans un coffre de voiture. 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.

Dôté du **système total stop** qui permet de 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.

|   |                        |   |
|---|------------------------|---|
|    | ref. <b>AR-46483</b>   | <b>Accessoire de série</b><br>Poignée pistolet M 22 F rotatif/raccord rapide F type KEW NHP AR PRO BC               |
|    | ref. <b>AR-46487</b>   | <b>Accessoire de série</b><br>Lance simple inox 70cm raccord rapide M TYP KEW & raccord BUSENHP AR PRO BC 10/14-280 |
|   | ref. <b>176338</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Lance demi simple 22 cm chromé coude 90° M 22/150 & raccord quick                    |
|  | ref. <b>176163</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Gicleur rotatif montage court avec raccord quick NHP BC 10-160                       |
|  | ref. <b>176129</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Flexible HP super bleu diam 08 15 M ETK 22 x 2 NHP série BC 10                       |
|  | ref. <b>176328</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Lance sol pour NHP (avec gicleur)  |
|  | ref. <b>176322</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Lance télescopique 2.5 M à 5.5 / M 22 avec harnais NHP (sans gicleur)                |
|  | ref. <b>176330</b>     | <b>Accessoire en option</b><br>Lance lavage châssis (gicleurs 04) NHP BC 6-140/ 140 K/ 10-160/14-200                |
|  | ref. <b>176114-KIT</b> | <b>Accessoire en option</b><br>Kit flexible HP canalisation 20 m NHP GP (gicleur fixe)                              |
|  | ref. <b>176136-KIT</b> | <b>Accessoire en option</b><br>Kit flexible canalisation 20 m NHP ANNOVI GP (gicleur rotatif)                       |

### Données techniques

|                             |                           |                   |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------|
| Type                        |                           | <b>3</b>          |
| Energie                     |                           | <b>Electrique</b> |
| Tension                     | <i>Volt (V)</i>           | <b>220</b>        |
| Puissance moteur électrique | <i>Watt (W)</i>           | <b>3600</b>       |
| Pression pompe              | <i>Bar (Bar)</i>          | <b>150</b>        |
| Débit d'eau                 | <i>Litres/heure (l/h)</i> | <b>630</b>        |

|   |                                  |   |
|---|----------------------------------|---|
| Vitesse rotation pompe                          | <i>Tours par minutes (Tr/mn)</i> | <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>non</b>  |
| Température max de'entrée d'eau                 | °C (°C)                          | <b>40</b>   |
| Détergent                                       |                                  | <b>oui</b>  |
| Bac Détergent                                   |                                  | <b>non</b>  |
| Longueur de flexible                            | <i>Mètres (M)</i>                | <b>15</b>   |
| Longueur de câble électrique                    | <i>Mètres (M)</i>                | <b>5</b>  |
| Enrouleur HP                                    |                                  | <b>oui</b>  |
| Enrouleur électrique                            |                                  | <b>non</b>  |
| Lance HP  |                                  | <b>Lance Simple inox avec tête basse pression et gicleur HP 15°</b> |
| Raccord sortie NHP (type-diamètre)              |                                  | <b>22/150</b>   |
| Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) |                                  | <b>22/150 rotatif</b>   |
| Poids   | <i>Kilogrammes (Kg)</i>          | <b>53.7</b>   |
| Dimension, longueur                             | <i>Millimètres (mm)</i>          | <b>670</b>  |
| Dimension, largeur                              | <i>Millimètres (mm)</i>          | <b>490</b>  |
| Dimension, hauteur                              | <i>Millimètres (mm)</i>          | <b>900</b>  |
| Niveau Sonore                                   | <i>Décibels (db)</i>             | <b>86</b>   |