

Nettoyeurs HP eau froide triphasés ANNOVI REVERBERI

AR PRO BC 10-150 S RLW

Ref. 161316



Utilisation maximum 6 heures en continu

AR PRO BC 10-150 S est le nettoyeur eau froide triphasé 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.

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. Fourni avec une lance simple 90 cm inox avec raccord type Quick pour un changement rapide des gicleurs avec un angle différents sans outils et sans arrêter le matériel, quatre réglages possibles de l'angle de travail de la buse haute pression (0°, 15°, 25°, 40°).

Cet appareil est équipé 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.

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 avec 5 gicleurs interchangeable, enrouleur avec flexible 15 mètres 1 tresse acier.

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.

- Châssis acier avec peinture émaillé comprenant un timon, deux patins caoutchouc anti-vibration à l'avant et deux roues à l'arrière.
- 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 avec visuel pour entrée eau
- Poignée pistolet avec système anti-vrille flexible HP
- Tuyau haute pression 15 mètres 2 tresses 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 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.

| Données techniques | | |
|---|----------------------------------|--|
| Type | | Eau froide tri |
| Energie | | Electrique |
| Tension | <i>Volt (V)</i> | 380 |
| Puissance moteur électrique | <i>Watt (W)</i> | 7400 |
| Pression pompe | <i>Bar (Bar)</i> | 150 |
| Débit d'eau | <i>Litres/heure (l/h)</i> | 1260 |
| Vitesse rotation pompe | <i>Tours par minutes (Tr/mn)</i> | 1400 |
| Matière piston | | céramique |
| Type de pompe | | Latérale à bielles |
| Matière culasse | | laiton |
| Stop total | | oui |
| Stop total temporisé | | oui |
| Température max d'entrée d'eau | <i>°C (°C)</i> | 40 |
| Détergent | | oui |
| Bac Détergent | | non |
| Longueur de flexible | <i>Mètres (M)</i> | 15 |
| Longueur de câble électrique | <i>Mètres (M)</i> | 5 |
| Enrouleur HP | | oui |
| Enrouleur électrique | | non |
| Lance HP | | Lance simple 90 cm avec raccord type Quick pour le montage des différents gicleurs. |
| Raccord sortie NHP (type-diamètre) | | 22/150 |
| Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) | | 22/150 rotatif |
| Poids | <i>Kilogrammes (Kg)</i> | 69.5 |
| Dimension, longueur | <i>Millimètres (mm)</i> | 670 |
| Dimension, largeur | <i>Millimètres (mm)</i> | 536 |
| Dimension, hauteur | <i>Millimètres (mm)</i> | 900 |
| Niveau Sonore | <i>Décibels (db)</i> | 90 |