

Nettoyeurs HP eau froide monophasés ANNOVI REVERBERI

AR PRO BC 4-140 RLW

Ref. 161310



Utilisation maximum 1h30 en continu

AR PRO BC 4-140 est le premier nettoyeur eau froide de la gamme Avanteam. Sa conception, trois pistons acier associés à une culasse aluminium, en fait un appareil d'entrée de gamme idéal pour le **professionnel**. Son enrouleur de flexible haute pression permet une mise en oeuvre rapide et aisée.

Le BC 4-140 est monté sur un chariot à deux roues avec timon ergonomique comprenant un réservoir détergent 1,4 l et 10 mètres de flexible HP caoutchouc tressé acier.

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.

Garantie 12 mois.

Accessoires de série :

Poignée pistolet avec rallonge 40 cm, extension de lance 50 cm, tête avec gicleur variable, gicleur rotatif, enrouleur avec flexible 10 mètres.

Accessoires en option :

Lance rotative lavage sol, kit débouchage canalisation 20 mètres, Coude 90° pour lavage châssis véhicule, kit sablage.

- Moteur électrique deux pôles service continu.
- Moteur électrique avec protection thermique.
- Pompe axiale avec trois pistons acier inox.
- Commande à distance - arrêt stop total
- Filtre tamis avec visuel pour entrée eau
- Poignée pistolet avec rallonge ergonomique.
- Tuyau haute pression caoutchouc tressé acier 10 mètres avec raccord rapide à pas de vis.
- Lance équipée de tête de commutation haute/basse pression et lance équipée gicleur rotatif.
- Commande basse pression du détergent à la lance.
- Réglage de l'angle de la buse haute pression.
- Un réservoir 1,4 l. pour détergent.
- Châssis à deux roues diamètre 185 mm avec timon ergonomique.
- Support rangement câble électrique et porte accessoires incorporés.

Données techniques

| | | |
|---|---------------------------|---------------------------------|
| Temps d'utilisation en continu | Heure (H) | 1.30 |
| Type | | Eau froide mono |
| Energie | | Electrique |
| Tension | Volt (V) | 220 |
| Puissance moteur électrique | Watt (W) | 1800 |
| Frequence | Hertz (Hz) | 50 |
| Puissance maxi | Ampères (A) | 11 |
| Accouplement moteur pompe | | Direct |
| Pression pompe | Bar (Bar) | 140 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 450 |
| Vitesse rotation pompe | Tours par minutes (Tr/mn) | 2800 |
| Matière piston | | acier |
| Type de pompe | | Axiale |
| Matière culasse | | aluminium |
| Stop total | | oui |
| Stop total temporisé | | non |
| Bac tampon réservoir eau | | oui |
| Capacité bac tampon réservoir eau | Litres (l) | 1.4 |
| Détergent | | oui |
| Bac Détergent | | oui |
| Capacité réservoir détergent en litres | Litres (l) | 1.4 |
| Longueur de flexible | Mètres (M) | 10 |
| Longueur de câble électrique | Mètres (M) | 5 |
| Enrouleur HP | | oui |
| Enrouleur électrique | | non |
| Lance HP | | Demi-Simple Jet variable |
| Raccord sortie NHP (type-diamètre) | | 22/150 |
| Raccord entrée poignée pistolet (type-diamètre) | | 22/150 |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 19.2 |
| Dimension, longueur | Millimètres (mm) | 420 |
| Dimension, largeur | Millimètres (mm) | 360 |
| Dimension, hauteur | Millimètres (mm) | 930 |
| Niveau Sonore | Décibels (db) | 88 |