



Le BC 4-140 est monté sur un chariot à deux roues avec timon

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

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 chassis 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 I, pour détergent.
- Châssis à deux roues diamètre185 mm avec timon ergonomique.
- Support rangement câble électrique et porte accessoires incorporés.

Nettoyeurs HP eau froide monophasés ANNOVI REVERBERI

AR PRO BC 4-140 RLW

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.

ergonomique comprenant un réservoir détergent 1,4 l et 10 mètres de flexible HP caoutchouc tressé acier.

ainsi à la protection de l'environnement.



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.

Données techniques	_	_
Temps d'utilisation en continu	Heure (H)	1.30
Type	rieure (ri)	Eau froide mono
Energie		Electrique
Tension	Volt (V)	220
	Volt (V)	1800
Puissance moteur électrique	Watt (W)	50
Frequence	Hertz (Hz)	•
Puissance maxi	Ampères (A)	11
Accouplement moteur pompe	5 (5)	Direct
Pression pompe	Bar (Bar)	140
Débit d'eau	Litres/heure (I/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 (I)	1.4
Détergent		oui
Bac Détergent		oui
Capacité réservoir détergent en litres	Litres (I)	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