



Accessoires en option :

Support mural avec enrouleur équipé d'un flexible HP 15 mètres, poignée pistolet avec extension de lance 50 cm, tête gicleur variable supplémentaire, lance rotative lavage sol, lance avec gicleur rotatif, kit débouchage canalisation 30 mètres, lance coudé 90° pour lavage châssis véhicule, kit sablage, lance 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 deux pôles service continu.
- Moteur électrique avec protection thermique.
- Pompe radiale avec trois pistons céramique.
- Commande à distance - arrêt stop total
- Filtre tamis avec visuel pour entrée eau
- Poignée pistolet avec rallonge ergonomique.
- Tuyau haute pression 10 mètres 1 tresse acier avec raccord rapide à pas de vis.
- Lance équipée de tête de commutation haute/basse pression.
- Commande basse pression du détergent à la lance.
- Réglage de l'angle de la buse haute pression.
- Aspiration du détergeant avec tuyaux et crépine filtrante.
- Châssis à deux roues diamètre 175 mm avec timon ergonomique.

Accessoires de série :

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

Nettoyeurs HP eau chaude

AR PRO

Ref. 161314

Utilisation maximum :

AR PRO BC 6-140 K RLW avec roues de la gamme K, cuvette en polyéthylène, cuvette laiton, en fait

Cet appareil est équipé de roues pour faciliter le chargement et le système d'encrage pour les trottoirs de 5 mètres.

Le BC 6-140K RLW est équipé d'un lâcher de poignée. C'est un appareil à courant électrique, c'est

Garantie 12 mois.

Données techniques :

Temps d'utilisation

Type

Energie

Tension

Puissance maximale

Fréquence

Puissance maximale

Accouplement

Pression pompe

Débit d'eau

Vitesse rotation

Matière piston

Type de pompe

Matière culasse

Stop total

Stop total temp

Bac tampon ré

Détergent

Bac Détergent

Longueur de fl

Longueur de c

Enrouleur HP

Enrouleur élec

Lance HP

Raccord sortie

(type-diamètre)

Raccord entré

(type-diamètre)

Poids