

Nettoyeur haute pression triphasé Renson Silver eau froide 200B - 15l/min

Référence : P4REN164505T

Détails

Ce nettoyeur haute pression de la marque Renson triphasé eau froide est conçu pour les professionnels avec un usage intensif.

Pression de service :200 bar
Débit :15 L/min - 900 L/h
Tension :380 V
Puissance :5,50 kW - 7,50 CV
Ampérage :12 A
Moteur :Triphasé
Pompe :Radiale
Couplage :Direct
Vitesse de rotation :1450 tr/min
Châssis :Acier peint
Capot :Acier inoxydable
Roues :Pleines Ø260mm
Lance :Simple
Livré avec turbobuse :Non
Flexible :10 m
Diamètre du flexible :5/16"
Jauge de pression / Manomètre :Oui
Filtre :Y en laiton

Vanne de décharge :Oui
Total stop :Non
Raccord d'entrée d'eau :Gardena
Type de buse :045
Norme d'isolation :IP55
Longueur de câble :4 m (Livré sans prise)
Utilisation en continu maxi :4 heures
Poids :68 Kg
Type d'huile pompe :SAE 15W40

Description technique :

- Capot de protection du bloc pompe moteur résistant à la corrosion et durable dans le temps de part sa conception en acier inoxydable
- Meilleure maniabilité de la machine qui est équipée d'une roue pivotante pour faciliter son déplacement
- Équipé de roues pleines permettant un stockage prolongé de la machine sans déformation des roues
- Utilisation prolongée (4h en continu) et intensive grâce à sa pompe radiale assurant une grande longévité de l'appareil
- Protection de la pompe contre la surchauffe lors d'une inutilisation occasionnelle par le biais de sa vanne de décharge thermique
- Meilleur rendu et temps de nettoyage réduit en utilisant l'injecteur de détergent positionné sur le régulateur de la machine
- Equipé d'un flexible résistant au frottement et à la torsion de part son renforcement avec 1 tresse métallique

Informations complémentaires :

Nettoyeur électrique destiné à un usage professionnel prolongé et intensif (4h en continu).

La conception simple de son châssis facilitera l'entretien de votre machine grâce à la facilité d'accès des différents composants de la machine.

Sa pression de 200 bar vous permettra de dégraisser votre matériel rapidement et efficacement afin de préserver la durée de vie de celui-ci.

