

## Nettoyeur eau chaude Comet kp classic 12/180

Référence : P1A6057132

### Détails

Le nettoyeur haute pression eau chaude est un outil indispensable pour le nettoyage de vos matériels.  
Son fonctionnement à eau chaude facilitera le nettoyage en profondeur des parties grasses de vos matériels agricoles, matériel de travaux public....

Vos avantages :

- Monté sur un système de roue. La roue du milieu pivotante ce qui facilite les manœuvres.
- Est équipé d'un système STOP (mise en veille de la machine) lors d'une inactivité prolongée du nettoyeur.
- Réglage et utilisation facile et précise.
- Pompe performante et résistante à des eaux agressives
- Garantie deux ans

La machine est livrée avec :

- Son câble d'alimentation électrique nu sans prise.
- Une lance pistolet GH 351 avec une buse HP 25° et un raccord tournant
- Une lance à jet fixe sans buse
- Enrouleur avec flexible de 15m.

Le nettoyeur haute pression KP CLASSIC 12/180, fonctionne avec un moteur électrique en triphasé (400V) avec un moteur de 3.7 kw. Ce moteur deux pôles a une rotation de 2800 T/min avec une protection thermique.

Il est équipé d'une pompe de type AXR. Cette pompe est équipée de pistons en inox. La culasse est en laiton. Une trappe d'accès permet de régler la pression de la pompe.

Un panneau de contrôle permet de sélectionner les différents réglages possible (eau chaude, eau froide, détergent...). Un manomètre se trouve sur le côté de la machine pour connaître la pression de travail.

La plage de pression de travail est de 160 bars pour un débit de 900L/h.

Ce nettoyeur à eau chaude est équipé d'une chaudière alimentée par du gasoil. Il est équipé d'un réservoir de 18 litres. Le réservoir est équipé d'une sonde de niveau bas et un filtre de remplissage. Cette chaudière est équipée d'un contrôle de flamme, d'une vanne de sécurité de température de l'eau. On y trouve également une protection thermique.

Un système indépendant de ventilation est présent pour refroidir la chaudière. La température de l'eau se règle grâce à un potentiomètre. La température de l'eau monte à 110 °C.

Ce nettoyeur est équipé d'un bac additionnel pour le détergent. Celui-ci est accessible par un couvercle sur le nettoyeur. Sous ce couvercle, nous pouvons faire le plein de produit détergeant pour l'entretien de nettoyeur et du bac de détergeant.

Des pare chocs avant et arrière sont présents sur la machine pour protéger les arrivées et sorties d'eau.

On y trouve deux poignées escamotables qui permet de faciliter les déplacements ainsi que de se replier pour diminuer son



encombrement.

Caractéristiques	
Référence OEM	9061000200
Type	Eau chaude
Vitesse de rotation (tr/min)	2800 trs/min
Tension (V)	400 V
Pression maxi (bar)	180 bar
Puissance (CV)	5 CV
Longueur flexible (m)	10 m
Débit maxi (l/h)	720 L/H
Moteur	Triphasé
Température maxi (°C)	110 °C
Puissance (Kw)	4.8 Kw
Types de produits	EAU CHAUDE
Quantité dans conditionnement de vente	1