

JMB-MG-WK



Désherbage et nettoyage écologique grâce au le DiBO **JMB-MG-WK** qui fonctionne entièrement au gaz-GNC.

Pour cela, désherbeur dispose d'un moteur Kubota refroidi par eau fonctionnant au gaz-GNC avec un ECU commandé par CAN BUS qui, sous le contrôle d'une commande DiBO, gère avec précision tous les paramètres du moteur. Ce moteur est pourvu d'un système de récupération thermique qui permet de partiellement préchauffer l'eau.

En outre, la machine est livrée en standard dans la version plus (+) avec un système anti-calcaire (AK).

CARACTÉRISTIQUES



Concept moderne et ergonomique



Matériaux de haute qualité



GreenBoiler-GNC



Échangeur de chaleur



Pompe radiale à haute pression



Écran numérique avec commande par manette



Régime stationnaire automatique



Accouplement de pompe moteur avec boîtier de réduction



Système TC



Une garantie de 5 ans !



Système track & trace (option)



Stage 5 ready

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

- Capot de protection exécuté en polyester À DOUBLE PAROI :
 - Faible niveau sonore
 - Disponible en diverses couleurs RAL en option
- Commande numérique avec manette
- Surveillance numérique et notification via l'écran :
 - Les fonctions de moteur
 - La surveillance de la flamme
 - Le niveau du réservoir d'eau
 - Le niveau des réservoirs GNC
 - Messages d'erreur
- Il est inutile et impossible d'ouvrir la remorque durant les travaux de nettoyage. Tous les éléments de commande et fournitures se trouvent à l'arrière à l'extérieur de la machine.
- Un système de rangement unique pour les outils et les accessoires. (voir la photo)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Moteur industriel Kubota de 18 kW refroidi de par eau fonctionnant au gaz-GNC avec système de récupération thermique. Le système de récupération thermique du moteur permet de consommer moins d'énergie pour amener l'eau de nettoyage à température.
- Une sécurité optimale du moteur GNC. Celui-ci est équipé d'un ECU commandé par CAN BUS et commande DiBO.
- 70 kW GreenBoiler-GNC
- Commande 24 VDC et brûleur 230 VAC
- Réservoirs GNC (2x 75 l) avec régulateurs de pression de gaz - circuit de régulation de pression de gaz avec la protection et la détection nécessaire
- Indication électronique du niveau avec une surveillance du niveau bas pour le réservoir d'eau et les réservoirs GNC.
- Pompe radiale haute pression avec 3 pistons céramiques et soupapes inox
- Filtre lavable
- Démarrage sans pression
- Système d'arrêt automatique après une période d'inactivité de 30 minutes
- Modèles sur remorques : remorque en acier galvanisé équipé d'un pied de support, d'une roue jockey, un châssis AL-KO et capot de protection exécuté en polyester à double paroi
- Réservoir d'eau intégré de 450 l
- Purge de pression jusqu'à <25 bar avec pistolet fermé → pour la sécurité
- Contrôle électronique de la pression et du débit par régulation de la vitesse
- Un régime stationnaire automatique → moins de consommation
- Modèles sur remorques : remorque en acier galvanisé équipé d'un pied de support, d'une roue jockey, un châssis AL-KO et capot de protection exécuté en polyester à double paroi
- Capacité de traction requise = 1800 kg
- Pompe de transfert

TYPES

| Code | Description | bar | l/h | °C | kW | kW | l | l | mm | kg |
|------------|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|----|----|----|-----|--------------------|------|
| 1.134.6678 | JMB-MG 350/18 TG AK WK (+) | < 30 (WK-function) / up to 350 (HP) | 600 (WK-function) / up to 1080 (HP) | 99° on surface (WK-function) / max. 110 (HP) | 18 | 70 | 70 | 450 | 3500 x 1800 x 1750 | 1210 |

ACCESSOIRES EN STANDARD

| Code | Description du produit |
|-----------------|--|
| 1.216.729.xxxxx | Lance inox simple avec buse et raccord rotatif (≤ 250 bar) |
| 1.643.014 | Pistolet haute pression avec raccords rotatifs → pistolet maniable |
| 1.234.290 | Pompe de transfert - JMB-MD/MG/ME (TP) |
| 1.230.297 | 35 cm - Lance-WK en acier inoxydable avec autocollant de température pour le contrôle des mauvaises herbes |
| 1.230.312 | Un jeu de grandes roues amovibles pour la lance WK |

EQUIPEMENT EN OPTION

| Code | Description du produit |
|---------------------|--|
| 1.234.247 | (DH) Supplément pour soupape de maintien de la pression (pour remplacer la soupape standard non pressurisée) |
| 1.234.150 | (TT) Supplément pour système track & trace (JMB-MG/ME) |
| 1.890.000 | Abonnement annuel pour l'activation de l'option Track & Trace. |
| 1.234.074.(RAL)xxxx | (COL) Supplément pour le capot de protection dans les couleurs RAL propres (Note : veuillez communiquer votre propre code couleur RAL lors de votre commande) |
| 1.234.07x | (COL) Supplément pour un capot de protection en couleurs RAL DiBO: <ul style="list-style-type: none"> • (WH) RAL9016 - blanc • (BK) RAL 9017 - noir • (BU) RAL 5002 - bleu • (OG) RAL 2009 - orange (Note : veuillez communiquer le code couleur RAL souhaité lors de votre commande) |



1.230.297



1.230.312



WK-lance