

JMB-MD WK



Bekämpfen Sie Wildkraut wirtschaftlicher und umweltfreundlicher mit dem **DiBO JMB-MD WK (+)**. Der Wildkrautvernichter schlechthin, der schnell und professionell arbeitet

Dieser Anhänger verfügt über einen wassergekühlten Kubota Dieselmotor. Über die DiBO-Steuerung sind sämtliche Motorparameter präzise einstellbar. Zudem ist er mit einer energiesparenden zweistufigen Kraftstoffpumpe für den GreenBoiler ausgerüstet.

Mit dem Wärmerückgewinnungssystem des Motors wird das Reinigungswasser vorerwärmt, um Energie zu sparen.

Neben einem Wildkrautvernichter mit Zwei-Mann-Bedienung kann diese Maschine auch als Hochdruckreiniger eingesetzt werden. Mit dem Vorteil, dass diese Arbeit auch von zwei Personen gleichzeitig ausgeführt werden kann.

Basis (AK) + Zwei-Personen-Bedienung Wildkrautvernichter (WK2) + Zwei-Personen-Bedienung Hochdruck (M2): Möglichkeit, mit zwei Personen gleichzeitig Wildkraut zu bekämpfen oder mit Hochdruck zu reinigen – Niederdruckhaspel wird durch Hochdruckhaspel ersetzt – mit Wahlhebel für Option WK (Wildkraut), Hochdruckschlauch und Wildkrautlanze. Zusätzlich zum Standardzubehör gibt es 1 Hochdrucklanzen, 2 Wildkrautlanzen für halben Durchsatz, 2 Sätze Schutzhandschuhe und 1 Pistole.

PRODUKTMERKMALE



Modernes Design



Hochwertiges Material



Motorpumpenkupplung mit Getriebe



Wärmetauscher



Zweistufigem GreenBoiler



Radialkolben Hochdruckpumpe



Digitale Bedienung über Joystick



Automatische Umschaltung auf stationäre Drehzahl



Track-&-Trace-System (Option)



TC-System



Stage 5 ready



Garantie von 5 Jahren!

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- DOPPELWAND-Schutzhaube aus POLYESTER:
 - Schalldämmend
 - Optional in sämtlichen RAL-Farben erhältlich
- Digitale Bedienung per Joystick
- Öffnen des Trailers während des Betriebs nicht erforderlich und dank Sicherung auch unmöglich → längere Lebensdauer, sicherer für Anwender, geräuschisolierend. Alle Bedienelemente sind einfach von der Außenseite zugänglich.
- Einzigartiges Lagersystem für Werkzeuge und Zubehör in separater Schublade (siehe Abbildung)

Jedes Modell ist als Trailer gebremst (TG), Einbau- (I) oder Skid-Ausführung (S) erhältlich.



TECHNISCHE DATEN

- Professioneller wassergekühlter Kubota Dieselmotor mit Wärmerückgewinnungssystem, wodurch weniger Energie notwendig ist, um das Reinigungswasser zu erhitzen.
- 110 kW GreenBoiler mit Zweistufen-Kraftstoffpumpe, die in zwei verschiedenen Druckbereichen funktioniert, damit der Brenner nicht dauerhaft auf höchster Stufe laufen muss. Die Druckbereiche werden abhängig von Temperatur und Druck durch die Software angesteuert. Dadurch schaltet der Brenner seltener um, wodurch die Leistung des Brenners, anders als bei herkömmlichen Systemen, je nach Leistungsabnahme variiert wird und der Kraftstoffverbrauch optimiert. Auch der Verschleiß wird so minimiert und eine längere Lebensdauer sichergestellt.
- Anti-Kalk-System an der Dosierpumpe (mit Trockenlaufschutz)
- Steuerung 24 VDC, Brenner 12 VDC
- Kurbelwellen-Hochdruckpumpe mit 3 Keramik-Tauchkolben und Klappen aus rostfreiem Stahl
- Auswaschbare Wasserfilter
- Druckloser Start
- Automatisches Stoppsystem bei 30 Minuten Inaktivität
- Eingebauter 80-l-Dieseltank
- Eingebauter 450-l-Wassertank (nur Modelle TG und S)
- Druckentlastung bis <25 bar bei geschlossener Pistole → Sicherheit
- Elektronische Regelung von Druck und Durchfluss über die Drehzahl
- Digitale Überwachung und Anzeige am Display:
 - Motorfunktion
 - Züandsicherung
 - Trockenlaufschutz
 - Druckwächter
 - Temperaturwächter
 - Wasserstand
 - Kraftstoffstand
 - Störungsanzeige
- Automatische Umschaltung auf Leerlauf → geringerer Verbrauch
- Anhängermodell: galvanisierter Anhänger mit Auflaufbremse, Stützfuß, Stützrad, AL-KO-Chassis, Tank aus rund-gegossenem Polyethylen und Polyester-Schutzhaube
- Erforderliche Anhängelast = 1500 kg
- Transferpumpe

TYPEN

| Art.-Nr. | Beschreibung | bar | l/Std. | °C | kW | kW | l | l | mm | Kg | ## |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------|-----|----|-----|--------------------|------|----|
| 1.134.D.574 | JMB-MD 249/25 TG AK WK2 M2 TP (+) | < 30 (WK-function) / up to 249 (HP) | 900 (WK-function) / up to 1500 (HP) | 99° on surface (WK) / max. 110 (HP) | 18,5 | 110 | 80 | 450 | 3500 x 1800 x 1750 | 1140 | 65 |

STANDARDZUBEHÖR

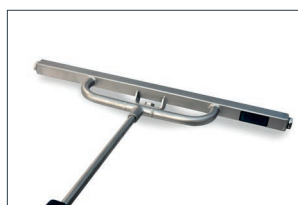
| Art.-Nr. | Artikelbeschreibung |
|-----------------|--|
| 1.216.729.xxxxx | Einfache Spritzlanze aus Edelstahl mit Hochdruckdüse und Drehverschraubung (≤ 250 bar) |
| 1.230.296 | 25 cm - WK-Lanze aus Edelstahl mit Temperaturaufkleber zur Wildkrautbekämpfung (Hinweis: JMB-MD-WK+ = 2 Stück) |
| 1.230.300 | 50 cm - WK-Lanze aus Edelstahl mit Temperaturaufkleber zur Wildkrautbekämpfung |
| 1.643.014 | 2x Hochdruckspritzpistole mit Drehgelenk: große Wendigkeit |
| 1.230.312 | 2x Satz große austauschbare Räder |
| 1.234.290 | Transferpumpe - JMB-MD/MG/ME (TP) |
| 1.840.030 | Sicherheit: hitzebeständige Handschuhe (2x) |

OPTIONEN (AB WERK)

| Artikel-Nr. | Artikelbeschreibung |
|---------------------|--|
| 1.234.247 | (DH) Aufpreis Druckhalteventil (ersetzt Standard-Drucklosventil) (nicht bei der 500-bar-Version) |
| 1.234.240 | (LP) Aufpreis Beleuchtungsset JMB-MD/MG/ME: Arbeitslampe + Rundumleuchte per Joystick elektronisch aktivierbar |
| 1.234.151 | (TT) Aufpreis für Track & Trace-System JMB-M 4G |
| 1.890.000 | Jahresabonnement Aktivierung Track & Trace |
| 1.234.07x | (COL) M Aufpreis für Schutzhaube in anderen DiBO RAL-Farben: <ul style="list-style-type: none"> • (WH) RAL9016 - weiß • (BK) RAL 9017 - schwarz • (BU) RAL 5002 - blau • (OG) RAL 2009 - orange (Hinweis: bei Bestellung eine dieser RAL-Farben angeben) |
| 1.234.074.(RAL)xxxx | (COL) Aufpreis für Schutzhaube in eigener RAL-Farbe (Hinweis: bei Bestellung gewünschte RAL-Farbe angeben) |



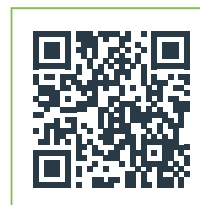
1.230.296



1.230.300



1.230.312



WK-Lanze