



bema Groby light

OHNE CHEMIE GEGEN LÄSTIGES WILDKRAUT

Kompakte Variante für kleinere Trägerfahrzeuge

Der bema Groby light ist eine leichtere, aber sehr stabile Ausführung des bema Groby, optimal abgestimmt für den Gebrauch an kleinen Trägerfahrzeugen. Egal welches Trägerfahrzeug, der bema Groby light sorgt für eine umweltschonende Grundreinigung und beseitigt lästiges Wildkraut effektiv. Der Kunststoffteller ist hierzu mit kunststoffummantelten Stahlflachdrahtbüschelein ausgestattet, die das Wildkraut aus den Rinnen und Fugen auch an schwer zugänglichen Stellen herauskratzen. Dank unterschiedlicher optionaler Besätze ist der bema Groby light vielfältig einsetzbar.

FEATURES

- ✓ **Effektiv und flexibel im Einsatz:**
Grober Schmutz und Wildkraut wird durch die unterschiedlichen Besätze auch an schwer zugänglichen Stellen zuverlässig entfernt.
- ✓ **Einfache Handhabung:** Variabel einstellbarer Arbeitsbereich durch optionales Schwenkelement (hydraulisch/mechanisch).
- ✓ **Aufrüstbar mit bema PowerPack (Hydraulisches Antriebsaggregat):**
Für Trägerfahrzeuge, denen Hydraulikleistung für das Anbaugerät fehlt. Einfach und komfortable über die 3-Punkt-Aufnahme im Heck des Trägerfahrzeugs. Das bema PowerPack besteht aus einem 40 l Öltank inkl. Füllstandsanzeige und Zapfwellen-Aufsteckpumpe.
- ✓ **Vielfältig:** Mechanischer Antrieb über Zapfwelle möglich.
- ✓ **Komfortabel durch bema Control:** Steuergerät mit Funk-Fernbedienung zur Ansteuerung der elektrischen und hydraulischen Funktionen.

TRÄGERFAHRZEUGE



Hoflader



Kommunalfahrzeug



Kompaktschlepper (Front/Heck)



Gabelstapler



Minibagger



Frontmäher

OPTIONALE AUSSTATTUNG



Mechanischer Antrieb über Zapfwelle



Hydraulische Schwenkeinrichtung links ca. 85°



bema PowerPack
Hydraulisches Antriebsaggregat



Seitliche Verschiebung
300 mm teleskopierbar



bema Control
ab 3 Funktionen erhältlich



bema Groby light, Hofladeranbau (Schnellwechseleinrichtung)



bema Groby light am Geräteträger






Flexibel dank der teleskopierbaren seitlichen Verschiebung (300 mm)



bema Groby light, Heckanbau (Dreipunkt)

TECHNISCHE DATEN

| | | |
|---|--|---|
| Maschinentyp | bema Groby light | |
| Antrieb | Hydraulisch, starker Gerotormotor, Antriebswelle Ø 32 mm. Optional mechanisch über Zapfwelle | |
| Umdrehungszahl Tellerbesen | Empfohlen 140 - 200 U/min | |
| Fahrgeschwindigkeit | Empfohlen 1 bis 6 km/h | |
| Hydraulik-Mindestleistung des Trägerfahrzeuges | 20 l/min | |
| Gewicht Grundmaschine (ca.) | 100 kg ohne Bürste; das Gewicht der Bürste variiert nach Besatz; 160 kg bei Tellerbesatz Stahlflachdrahtbüschel | |
| Tellerbesatz | Einsatzgebiet | Bild |
| 76 Stahlflachdrahtbüschel, Kunststoffteller, Arbeitsdurchmesser Ø 700 mm | Besatz für die umweltschonende Wildkrautbeseitigung |  |
| Stahlflachdraht/PPN-Mischbesatz, Kunststoffteller, Arbeitsdurchmesser Ø 780 m | Besatz für die Aussenreinigung (grober / fester Schmutz) |  |
| PPN, Kunststoffteller, Arbeitsdurchmesser Ø 780 m | Besatz für leichte Verschmutzungen, Ankehren von Futter |  |
| <p>Weitere Anbau-Varianten und Ausrüstungen, sowie Sonderbaulösungen auf Anfrage. Technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Gewichtsangaben ohne Sonderausstattung und Anbauten. Irrtümer und Fehler vorbehalten. © bema GmbH Maschinenfabrik (2020.05)</p> | | |

FEATURES IM DETAIL



bema PowerPack - Hydraulisches Antriebsaggregat



Drehzahlregulierung des Tellerbesens



Hydraulische Schwenkeinrichtung