



## bema Groby light

### SKUTECZNA I ELASTYCZNA W UŻYCIU



#### Kompaktowy wariant dla mniejszych pojazdów nośnych

bema Groby light to lżejsza, ale bardzo solidna wersja bema Groby, optymalnie zaprojektowana do użytku na małych pojazdach transportowych. Niezależnie od pojazdu nośnego, bema Groby light zapewnia przyjazne dla środowiska czyszczenie podstawowe i skutecznie usuwa uciążliwe chwasty. Tarcza z tworzywa sztucznego jest w tym celu wyposażona w pęk z płaskiego drutu stalowego pokrytego tworzywem sztucznym, które usuwają chwasty z rynsztoków i spoin, nawet w trudno dostępnych miejscach. Dzięki różnym opcjonalnym wykończeniom bema Groby light może być używana do wielu zadań.


### CECHY

- ✓ **Łatwa w użytku:**  
Zmiennie regulowany obszar roboczy poprzez opcjonalny element odchylny (hydrauliczny/mechaniczny).
- ✓ **Możliwość rozbudowy o bema PowerPack - hydrauliczny zespół napędowy:**  
Do pojazdów nośnych, które nie posiadają hydraulicznego zasilania sprzętu. Prosta i wygodna dzięki trzypunktowemu mocowaniu z tyłu pojazdu nośnego. bema PowerPack składa się ze zbiornika oleju o pojemności 40 l ze wskaźnikiem poziomu i pompy z wałem odbioru napędu.
- ✓ **Wszechstronne zastosowanie:**  
bema Groby light może być napędzana hydraulicznie lub opcjonalnie mechanicznie.
- ✓ **Komfortowa praca z bema Control:**  
Opcjonalne urządzenie sterujące z przyrządem do zdalnej obsługi do sterowania funkcjami elektrycznymi i hydraulicznymi.

### POJAZDY NOŚNE

-  Ładowarki rolnicze
-  Pojazdy komunalne
-  Ciągniki kompaktowe  
Przód / tył
-  Wózki widłowe
-  Minikoparki
-  Kosiarki czołowe

### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

-  Napęd mechaniczny  
w tym wał przegubowy
-  Hydrauliczny mechanizm odchylenia  
w lewo ok. 85°
-  bema PowerPack  
Hydrauliczny zespół napędowy
-  Przesuw boczny  
z funkcją teleskopowania 300 mm
-  bema Control  
dostępne od 3 funkcji



bema Groby light, koło podporowe Ø 200 x 80 mm (regulowane na wysokość)



bema Groby light na nośniku osprzętu



Elastyczna dzięki teleskopowemu przesuwowi bocznemu (300 mm)



bema Groby light, mocowanie z tyłu (trzy punktowe)

## DANE TECHNICZNE

<b>Typ maszyny</b>	<b>bema Groby light</b>	
<b>Napęd</b>	Hydrauliczny, mocny silnik gerotorowy z wałem napędowym Ø 32 mm. Opcjonalny napęd mechaniczny z wałem przegubowym	
<b>Liczba obrotów szczotki talerzowej</b>	Zalecana 140 - 200 obr./min	
<b>Prędkość jazdy</b>	Zalecana 1 do 6 km/h	
<b>Minimalna moc hydrauliczna pojazdu nośnego</b>	20 l/min	
<b>Masa maszyny podstawowej (ok.)</b>	100 kg bez szczotki, waga szczotki jest różna w zależności od wykończenia; 160 kg z tarczą i stalowymi pękami z drutu płaskiego	
<b>Wykończenie szczotki</b>	<b>Obszar zastosowania</b>	<b>Ilustracja</b>
76 pęków z płaskiego drutu stalowego, Tarcza z tworzywa sztucznego, Średnica robocza 700 mm	Szczotka do ekologicznego usuwania chwastów	
Szczotka mieszana z płaskiego drutu stalowego / PPN, Tarcza z tworzywa sztucznego, Średnica robocza 780 mm	Szczotka do czyszczenia na zewnątrz, gruboziarnisty / silny brud	
PPN, Tarcza z tworzywa sztucznego, Średnica robocza 780 mm	Szczotka do lekkich zabrudzeń, podawania paszy	
Inne warianty montażu i wyposażenia oraz specjalne rozwiązania konstrukcyjne na zapytanie. Dane techniczne i masy są przybliżone i niewiążące. Podano masy bez wyposażenia dodatkowego i osprzętu. Zastrzegamy sobie możliwość wystąpienia błędów i pomyłek. © bema GmbH Maschinenfabrik (2021.10)		

## SZCZEGÓŁOWY OPIS FUNKCJI



bema PowerPack - hydrauliczny zespół napędowy



Regulacja prędkości okrągłej szczotki talerzowej



Hydrauliczny mechanizm odchylenia