



bema 75 Dual PowerMaster

ELASTYCZNA I WYTRZYMAŁA




Niezmordowana wydajność dzięki średnicy szczotki głównej 780 mm

bema 75 Dual PowerMaster gwarantuje czyste rezultaty pracy na budowach, w zakładach wydobywczych, biogazowniach lub gospodarstwach rolnych. Bardzo duże koła z ciężkimi odlewanymi korpusami i wysokiej jakości elastyczne opony z pełnej gumy bez trudu pokonują nierówny teren.







CECHY

- ✓ **Ciągła praca bez przerw:**
Długa żywotność dzięki średnicy szczotki głównej 780 mm i dużemu koszowi zbierającemu zanieczyszczenia.
- ✓ **Najlepsze możliwe zabezpieczenie z hydroblokiem bema Premium:**
Zawiera on wszystkie hydrauliczne elementy sterujące i zabezpieczające, takie jak zawór nadciśnieniowy, zabezpieczenie przed wybiegiem głównej szczotki zmiataarki, zawór przełączający kosza zbierającego „Dual”, możliwość podłączenia szczotek bocznych, a także regulator przepływu (do 220 l / min), system Load-Sensing i dodatkowy elektryczny zawór 2-drożny.
- ✓ **Trwała i wydajna:**
Umieszczone całkowicie wewnątrz, bezobsługowe silnik.
- ✓ **Optymalne dopasowanie do każdego rodzaju podłoża:**
Superelastyczne koła z pełnej gumy Ø 360 x 85 mm (z odlewanym korpusem), Kompensacja poziomu rolek 3D ze wskaźnikiem kontroli wysokości „bema-Meter”.
- ✓ **Elastyczna w użyciu dzięki systemowi „Dual“:**
Zmiataarka może zmiatać swobodnie lub zbierać brud bez konieczności przebrojenia.

POJAZDY NOŚNE

-  Ładowarki kołowe
od 7 t
-  Ładowarki teleskopowe
-  Ciągniki
Przód

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

-  Spryskiwacz wody
Główna szczotka zmiataarki, szczotka boczna
-  Szczotka boczna
z bema SideControl
-  Hydrauliczny mechanizm odchylenia
20° w lewo / w prawo
-  Zgarniacz
bez / z koszem zbierającym
-  Wysokociśnieniowy system
spłukiwania
120 lub 50 barów
-  bema Control
dostępne od 3 funkcji



bema 75 Dual PowerMaster ze zgarniaczem zamiast kosza zbierającego, szczotką boczną, wysokociśnieniowym systemem spłukiwania i zbiornikiem na wodę z tył



bema 75 Dual PowerMaster ze zgarniaczem zamiast kosza zbierającego



bema 75 Dual PowerMaster na ładowarce teleskopowej z systemem szybkiego montażu



Swobodne zmiatanie biogazowni za pomocą bema 75 Dual PowerMaster

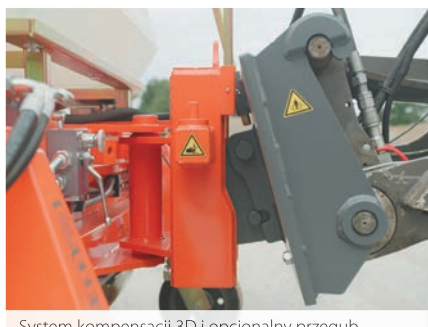
DANE TECHNICZNE

Typ maszyny	bema 75 Dual PowerMaster		
Szerokość robocza	2600 mm	2800 mm	3200 mm
Napęd	Hydrauliczny, dwa mocne silniki gerotorowe z wałem napędowym \varnothing 32 mm, umieszczone całkowicie wewnątrz (seria masywna)		
Minimalna moc hydrauliczna pojazdu nośnego	60 l/min	70 l/min	80 l/min
Waga maszyny podstawowej <small>bez wyposażenia dodatkowego (ok.)</small>	675 kg	740 kg	831 kg
Objętość / waga (ok.) Kosz zbierający „Dual”	810 l / 328 kg	870 l / 360 kg	1000 l / 404 kg
Główna szczotka zmiatarki \varnothing 780 mm	Segmenty z płaskiego drutu stalowego / segmenty spiralne z PPN lub szczotka do śniegu PPN, beznarzędziowa i bezstopniowa regulacja szczotki głównej za pomocą śruby regulacyjnej		
Prędkość obrotowa szczotki głównej	Zalecana 100 do maks. 140 obr./min		
Koła jezdne	Superelastyczne koła z pełnej gumy \varnothing 360 x 85 mm z solidnym odlewającym korpusem		
Szczotka boczna \varnothing 780 mm <small>(wyposażenie opcjonalne)</small>	Napęd hydrauliczny z komfortową obsługą bema SideControl (bema SideControl łączy w sobie zawór trójdrożny i regulator prędkości obrotowej). Szczotka boczna dostępna opcjonalnie w wersji prawej i/lub lewej, dostępne wykończenia: PPN, płaski drut stalowy / PPN lub płaski drut stalowy.		
Spryskiwacz wody <small>(wyposażenie opcjonalne)</small>	Zbiornik na wodę 240/400 l, filtr zbiornika i pompa ciśnieniowa 12/24 V (bezpośrednie wprowadzanie wilgoci do szczotki głównej i szczotki bocznej)		
<p>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)</p>			

SZCZEGÓŁOWY OPIS FUNKCJI



Hydroblok Premium łączy wszystkie agregaty



System kompensacji 3D i opcjonalny przegub obrotowy



Stabilne koła jezdne z odlewającym korpusem, wysokociśnieniowy system splukiwania