



bema Titan Dual

GIGANT W AKCJI

Szczotka główna Ø 920 mm i duży kosz zbierający „Dual”

Ekstremalna wydajność, solidna konstrukcja i długa żywotność - to warunki, których oczekują użytkownicy bema Titan Dual, nawet przy ciągłym użytkowaniu na dużych powierzchniach.

Dzięki kompensacji poziomu rolek 3D z automatyczną regulacją nachylenia nierówny teren nie stanowi już żadnego problemu.

CECHY

- ✓ **Najlepsze możliwe zabezpieczenie z hydroblokiem bema Premium:**
Hydroblok zawiera 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 silniki gerotorowe.
- ✓ **Optymalne prowadzenie na nierównym podłożu:**
Superelastyczne koła z pełnej gumy Ø 446 x 122 mm ze wzmocnionymi obręczami 4 mm i kompensacją poziomu rolek 3D ze wskaźnikiem kontroli wysokości „bema-Meter”.
- ✓ **Możliwość ciągłej pracy bez przerw dzięki koszowi zbierającemu o ponadprzeciętnej pojemności:**
Dzięki systemowi „Dual” zmiataarka może pracować swobodnie lub zbierać brud do kosza bez konieczności przebrojenia.

POJAZDY NOŚNE



Ładowniki kołowe
od 12 t



Ciągniki
Przód

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE



Spryskiwacz wody
Główna szczotka zmiataarki, szczotka boczna



Szczotka boczna
z bema SideControl



Hydrauliczny mechanizm odchylenia
20° w lewo / w prawo



bema Control
dostępne od 3 funkcji



bema Titan Dual na ładowarce kołowej ze szczotką boczną i spryskiwaczem



Opróżnianie kosza zbierającego



bema Titan Dual na ciągniku (zamontowana z przodu)



Kosz zbierający otwarty (zamiatanie swobodne)

DANE TECHNICZNE

Typ maszyny	bema Titan Dual			
Szerokość robocza	2750 mm	3000 mm	3250 mm	3500 mm
Napęd	Hydrauliczny, dwa mocne silniki gerotorowe z wałem napędowym Ø 32 mm, umieszczone całkowicie wewnątrz (seria maszynowa)			
Minimalna moc hydrauliczna pojazdu nośnego	80 l/min			
Objętość / waga (ok.) Maszyna podstawowa z koszem zbierającym „Dual”	1060 l / 2265 kg	1155 l / 2338 kg	1250 l / 2426 kg	1350 l / 2525 kg
Główna szczotka zamiatarki Ø 920 mm	Szczotka Power PPN BEE-LINE z pierścieniami o strukturze plastra miodu (bez PVC), beznarzędziowa i bezstopniowa regulacja szczotki głównej za pomocą śruby regulacyjnej			
Prędkość obrotowa szczotki głównej	Zalecana 80 do maks. 120 obr./min			
Koła jezdne	Superelastyczne koła z pełnej gumy Ø 446 x 122 mm ze wzmocnionymi obręczami (4 mm)			
Szczotka boczna Ø 800 mm (wyposażenie opcjonalne)	Napęd hydrauliczny z komfortową obsługą bema SideControl (bema SideControl łączy w sobie zawór trójdrożny i regulator prędkości obrotowej). Szczotka boczna dostępna opcjonalnie z prawej i/lub lewej strony, w tym hydrauliczny system podnoszenia szczotki bocznej, wykończenia do wyboru: PPN, stal / PPN lub płaski drut stalowy.			
Spryskiwacz wody (wyposażenie opcjonalne)	Zbiornik na wodę 400 l, filtr zbiornika i pompa ciśnieniowa 12/24 V (bezpośrednie wprowadzanie wilgoci do szczotki głównej i szczotki bocznej)			
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



Stabilne koła bliźniacze ze wzmocnionymi obręczami (superelastyczne koła z pełnej gumy Ø 446 x 122 mm)



Hydroblok Premium łączy wszystkie agregaty



Stabilne mocowanie szczotek bocznych