



**BELKI Z WEŻAMI**



# Precyzja, Wydajność, Wynik.



Dokładny wkład w poziom gruntu

Standardowe rampy

Rampy teleskopowe

## BELKI Z WĘŻAMI - 9 > 18 M

Do dokładnego rozsiewu na rosnących uprawach

### ZALETY RAMPA Z WĘŻAMI WLECZONYMI

- W pełni ocynkowana konstrukcja
- Wysokie przepływe
- Poszanowanie struktury gleby
- Rozlewanie na rosnących uprawach
- Mała utrata azotu przez ulatnianie się
- Dobra waloryzacja nawozu organicznego
- Redukcja zapachów
- Regularny rozkład poprzeczny
- Niewiele brudu na podłożu

### FUNKCJE RAMPY

Uprozczone sterowanie w kabinie dla:

- Ramiona rampy otwierania / zamykania
- Rozkładanie/składanie anti-kropli (*brak wycieku podczas transportu*)
- Otwieranie / zamykanie funkcji teleskopowej (*jeśli opcja*)
- Blokada hydrauliczna

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

Ważne jest, aby zawiesić wężami na powierzchni podłogi

- Najlepsze wykorzystanie nawozu
- Mała utrata azotu przez ulatnianie się
- Niskie zanieczyszczenie kultury



### DYSTRYBUTOR PIONOWY

- Idealny do rozlewania gęstej gnojowicy
- Odbiór ciał obcych w pułapkę kamienia
- Gnojowica mieszana i jednorodna
- Skuteczny rozkład boczny
- Regularny rozkład przekrojów



### CIĘCIE DO POŁOWY SZEROKOŚCI

- Zasilanie po stronie P lub L rampy
- Ułatwia operacje po zakończeniu prace
- Ograniczenia przekroczeń
- Unikaj przedawkowania



### CIĘCIE SEKCJI

- Ręczny
- Dokładnie śledzenie wykresu konturowego
- Unikaj przedawkowania



### AKTYWNY KOREKTOR NACHYLENIA

- Położenie rampy zawsze równoległe do podłoża
- Bardzo dobry rozkład poprzeczny
- Elastyczność rampy

### SPECYFIKACJE

Szerokość robocza	Ilość wężami	Średnica wężami	Ilość mikserów	Rozstaw
9	30	Ø40/50	1	31 cm
12	40	Ø40/50	1	30 cm
12/15	48	Ø40/50	2	32/39 cm
15	48	Ø40/50	1	32 cm
15/18	48	Ø40/50	2	38/41 cm
18	48	Ø50	1	38 cm