

SERIA SL

Seria SL: Pryzmowniki GRIMME z zasięgiem do 20,7 m z taśmami o szerokości od 65 do 90 cm.

SL 125 / SL 145

Przymowniki z taśmą o szerokości 65 cm to idealny wybór dla średnich przedsiębiorstw. Przymowniki te przekonują dzięki wygodnej obsłudze i wysokiej wydajności napełniania ziemniaków, cebuli, marchwi lub zboża do przechowalni. Duży wysięg umożliwia maksymalną swobodę wykonywania ruchów roboczych, co zmniejsza potrzebę częstego przewożenia maszyny na inne stanowisko.



Najwyższa wydajność i ochrona plonu

Korytkowa taśma ze sprawdzającym się w praktyce, specjalnym profilem GRIMME, umożliwia najwyższą wydajność transportu i szczególną ochronę plonu dzięki ruchomym ścianom bocznym.



Częściowa automatyzacja

Seryjne ograniczenie ruchów roboczych umożliwia komfortową, częściowo zautomatyzowaną obsługę przymownika. Przymownik, za pomocą dwóch czujników, wykonuje stałe ruchy robocze między punktami krańcowymi przechowalni. Czujniki automatycznie rozpoznają przeszkody zapobiegając kolizjom. Aby ograniczyć zakres ruchów roboczych, można ustawić tablice ograniczające.



Komfortowa obsługa

Łatwa w obsłudze skrzynka z przełącznikami jest optymalnie dostosowana do funkcji maszyny. Ergonomiczny kształt ze stabilnymi przełącznikami przechylnymi oraz kabel o długości 15 m zapewniają elastyczność w zastosowaniu.



Płynna regulacja prędkości taśmy

Za pomocą ręcznych zaworów regulacyjnych można płynnie ustawić prędkość transportu.



Opcjonalny lej zasypowy

Lej zasypowy jest idealnie przystosowany do transportu zboża i jest wykonany ze stali szlachetnej. Ponadto jest wyposażony w dodatkowe uszczelnienie przy taśmie przenośnikowej i umożliwia bezpośredni zasyp z przyczepy.



SL 700

Pryzmownik SL 716 o długości transportowej do 17,7 m i taśmie o szerokości 66 cm może być używany do załadunku do przechowalni ziemniaków, cebuli, buraka ćwikłowego, selera i materiału sypkiego. Opcjonalnie dostępna jest taśma podająca Quantum zwiększająca ochronę plonu i zakres ruchów roboczych.



SL 900

Do serii SL 900 należą dwa modele: SL 916 i SL 919 z długością transportową od 9,7 m do 19,5 m i taśmą o szerokości 90 cm. Opcjonalnie dla obu modeli dostępna jest taśma podająca Quantum zwiększająca ochronę plonu i zakres ruchów roboczych.





Komfortowa obsługa

Obsługa odbywa się przez urządzenie obsługowe ISOBUS IBX 200. Można ją rozszerzyć o zdalne sterowanie radiowe i terminal CCI 800.



Najwyższa wydajność i ochrona plonu

Korytkowa taśma ze sprawdzającym się w praktyce, specjalnym profilem GRIMME, umożliwia najwyższą wydajność transportu i szczególną ochronę plonu dzięki ruchomym ścianom bocznym.



Automatyczne funkcje napełniania przechowalni StoreMatic

W zależności od wymagań klienta oferowane są dwie wersje funkcji napełniania hali StoreMatic. Im wyższa wersja funkcji, tym większa ilość czujników wspiera napełnianie hali, co przekłada się na wzrost automatyzacji procesu.

Optymalna ochrona plonu

Zasada Quantum: Lepszy przepływ materiału i ochrona plonu dzięki stale niskiej wysokości zasypu na taśmę Quantum, niezależnie od kąta ruchów roboczych przymownika.



Szybkie i intuicyjne wykonywanie ustawień

StoreMatic w połączeniu z terminalem ISOBUS CCI 800 daje możliwość szybkiego i intuicyjnego ustawienia maszyny i zapisu ustawień w pamięci do ich późniejszego odtworzenia.



Opcjonalny lej zasypowy

Lej zasypowy jest idealnie przystosowany do transportu zboża i jest wykonany ze stali szlachetnej. Ponadto jest wyposażony w dodatkowe uszczelnienie przy taśmie przenośnikowej i umożliwia bezpośredni zasyp z przyczepy.

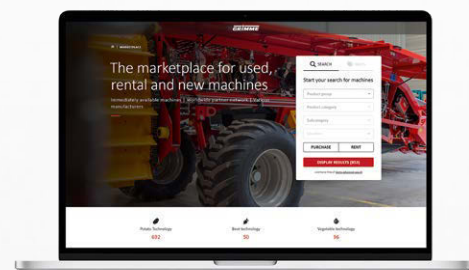


Sprzedaj swoją maszynę używaną

- > Otrzymasz niewiążącą ofertę
- > Możliwość płatności przed odbiorem
- > Łatwa procedura sprzedaży
- > Bezpłatny odbiór Twojej maszyny



Otrzymasz niewiążącą ofertę kupna posiadanej przez Ciebie używanej maszyny do ziemniaków, buraków i warzyw marki GRIMME i innych renomowanych producentów.



Wirtualnie. Sprawnie. W sieci - myGRIMME



myGRIMME to Twoja możliwość wstępu do cyfrowego świata GRIMME. Konto w myGRIMME umożliwi Ci w każdej chwili dostęp do wirtualnej teczki maszyny z serwisem internetowym i informacjami. Wszystkie zadania maszyny są automatycznie dokumentowane i wyświetlane w przejrzysty sposób. Ponadto w sklepie internetowym możesz zamówić online części zamienne.

Korzystanie z myGRIMME nic nie kosztuje i jest możliwe z każdego urządzenia z dostępem do Internetu.



my.grimme.com

Tekst, zdjęcia, dane techniczne, wymiary i masy, wyposażenie, a także parametry mocy nie są przedmiotem roszczeń. Dane są podane w przybliżeniu i nie są wiążące. Możliwe są w każdym czasie zmiany w wyniku postępu technicznego.