

INFORMACJA PRASOWA

Opublikowane 9. 1. 2017

Prezentacja nowych maszyn oraz innowacji w produktach BEDNAR na rok 2017

TRASH CUTTER, SWIFTERDISC XO_F, TRASH-FAN

TRASH CUTTER – WAŁEK DO CIĘCIA RESZTEK POŹNIWNYCH

Wałek Trash Cutter to nowość w akcesoriach dla bron talerzowych SWIFTERDISC XO_F oraz bron do słomy STRIEGEL-PRO. Wałek posiada ostre krawędzie ułożone śrubowo wokół profilu. Posiada małą średnicę 310mm, co daje nam dużą prędkość kątową i dużą wydajność cięcia długich resztek poźniwnych takich jak rzepak, słonecznik czy zamarznięty poplon. Zastosowanie wałka Cutter, zapewnia lepszą jakość obróbki resztek poźniwnych przed dalszą kultywacją.



Wałek Trash Cutter jest przeznaczony do bron talerzowych SWIFTERDISC oraz bron do słomy STRIEGEL-PRO



Rezultat po pojedynczym przejeździe kultywacji ścierniska po słoneczniku

SWIFTERDISC XO_F – UNOWOCZEŚNIENIE POPULARNEJ BRONY TALERZOWEJ SWIFTERDISC XO_F

Brona talerzowa SWIFTERDISC XO_F przeszła kilka znaczących zmian. Unowocześniona konstrukcja ramy pozwala na dozbrojenie brony talerzowej w hydrauliczną włókę Crushbar do uprawy przedsewnej oraz wałka Trash Cutter do uprawy i pocięcia ścierniska.

Nowe zawieszenie tylnych wałów doprawiających na równoległoboku oraz nowy układ podkładek na siłowniku hydraulicznym, sprawiają że proces ustawianie głębokości całej brony jest prostszy. Kolejnym udoskonaleniem jest zabezpieczenie śrub pomiędzy talerzami roboczymi, łożysk i słupic. Śruby zabezpieczone są przed poluzowaniem za pomocą nakrętek antywibracyjnych.



Cała seria produkcyjna bron talerzowych SWIFTERDISC została unowocześniona



Nowa generacja bron talerzowych SWIFTERDISC została wyposażona w wałek Trash Cutter



Szybka regulacja głębokości pracy poprzez klipsy na siłowniku hydraulicznym



Śruby pomiędzy dyskami, obudowami łożysk i słupkami zostały wyposażone w podkładki antywibracyjne

TRASH-FAN – STAŁE OCZYSZCZANIE POWIERZCHNI

Nowe akcesorium Trash-Fan do mulcerów zostało zaprojektowane, by sprostać zapotrzebowaniu klientów. Duża ilość kurzu i wysoka temperatura pracy, mogą być niebezpieczne nie tylko dla maszyny, ale także dla operatora. Dlatego bardzo wydajna dmuchawa rozwiązuje ten problem.

Trash-Fan jest urządzeniem do ciągłego oczyszczania powierzchni maszyny. Głównym elementem urządzenia jest dmuchawa, która wytwarza silny strumień powietrza, kierowany do miejsc zagrożonych nadmiernym zbieraniem się niepożądanych odpadów. Urządzenie to przynosi znaczne oszczędności związane z brakiem poniesionych kosztów na czas, który spędzilibyśmy na czyszczeniu maszyny, oraz podnosi bezpieczeństwo operatora. Dmuchawa zamontowana jest centralnie, co daje nam kompaktowość maszyny zarówno podczas pracy jak i transportu. Urządzenie jest napędzane hydrauliką ciągnika, co umożliwia operowanie dmuchawą bezpośrednio z kabiny.



Trash-Fan jest przeznaczony do mulcerów o szerokościach od 4,5 do 7 metrów

BEDNAR FMT s.r.o.