




**EVO GRUBBER**  
Głębosz

Nowe  
możliwości

Nowa  
wersja

Nowy  
wygląd



Mocna rama  
ze spawanymi  
płytami

**Nowa funkcja:**  
2 i 5 zęb można  
przesunąć do tyłu, aby  
lepiej radzić sobie z  
większą ilością resztek  
pożniwnych.

# Nowa wersja

## **EVO GRUBBER 3.0**

**GŁĘBOSZ AGROLUX EVO GRUBBER** składa się z wytrzymałej ramy oraz 6 specjalnie ustawionych zębów. Maksymalna szerokość robocza modelu EVO Grubber wynosi 3 metry, a głębokość robocza sięga 50 cm. Głębokość pracy może być regulowana za pomocą tylnego wału kruszącego typu crumbler lub podwójnego wału tnącego.


EVO Grubber wyróżnia się tym, że unosi i spulchnia glebę na całej szerokości roboczej.

W przeciwieństwie do standardowych głęboszy, AGROLUX EVO Grubber efektywnie wykorzystuje całą szerokość roboczą podczas spulchniania gleby.


Dodatkowo konstrukcja maszyny pozwala na łatwe połączenie jej z broną wirnikową, glebogryzarką lub kultywatorem talerzowym, co umożliwia jednoczesne mieszanie ścierniska z glebą i głęboszowanie w jednym przejeździe.

Zamontowany blisko ciągnika, Agrolux EVO Grubber 3.0 to idealna maszyna do pracy w połączeniu z innymi narzędziami, umożliwiającą wykonanie wielu operacji w jednym przejeździe.





Niskie zapotrzebowanie na siłę uciągu



Regulowane płytki z tyłu zęba: łatwa regulacja pozwala na zmianę intensywności pracy.

Sześć zębów Agrolux EVO Grubber 3.0 jest zamontowanych w kształcie litery V, co ułatwia odprowadzanie resztek poźniwnych.

## Specyfikacja techniczna


| Szerokość robocza | Szerokość transportowa | Ilość zębów | Max. głębokość pracy | Waga   | Zapotrzebowanie mocy |
|-------------------|------------------------|-------------|----------------------|--------|----------------------|
| 3.00 m            | 3.00 m                 | 6           | 0.50 m               | 995 kg | 110 - 200 hp         |

## Akcesoria

- 3-punktowy układ zawieszenia do osprzętu WOM
- Wał strunowy 550 mm
- Wał tależowy - tnący
- Zestaw śrub ścinających

## Uwagi

- EVO Grubber jest zabezpieczony przed kamieniami za pomocą śrub ścinanych (opcjonalnie)
- Dzięki temu EVO Grubber sprawdza się najlepiej na glebach z niewielką ilością kamieni.

- 
- 5** głównych argumentów
- Mocna rama ze spawanymi płytami: małe płytki z dodatkową przestrzenią na przepływ resztek poźniwnych.
  - Rozluźnianie gleby w naturalnych liniach: 6 zębów unosi glebę i tworzy jej otwartą strukturę, co poprawia gospodarkę wodną oraz strukturę gleby.
  - Niskie zapotrzebowanie na siłę uciągu: według licznych testów EVO Grubber należy do maszyn o najniższym zużyciu paliwa, przy jednoczesnym ograniczeniu poślizgu kół.
  - Regulowane płytki z tyłu zęba: łatwa regulacja pozwala na zmianę intensywności pracy.
  - 2 i 5 ząb są przesuwne do tyłu, co umożliwia lepsze radzenie sobie z większą ilością resztek poźniwnych.



Overum Industries AB  
Bruksgatan 4  
SE-594 72 Överum, Sweden  
+46 493 361 00

[agrolux-implements.com](http://agrolux-implements.com)



*CRAFTED WITH CARE, ENGINEERED TO LAST*