

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/aerator-walcowy-do-trawy-g72069-geko-p-44014.html>

Aerator walcowy do trawy G72069 GEKO

Cena brutto	81,76 zł
Cena netto	66,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72069
Kod producenta	G72069
Kod EAN	5901477176159
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Aerator walcowy do trawy GEKO G72069

Ręczne narzędzie ogrodowe przeznaczone do mechanicznego nakłuwania gleby w celu poprawy jej napowietrzenia i przepuszczalności wody. Konstrukcja walca z naprzemiennie rozmieszczonymi kolcami umożliwia efektywne rozluźnienie zbitej darni bez uszkodzenia systemu korzeniowego trawy.

Szerokość robocza 34 cm

Długość szpilek 35 mm

Wysokość narzędzia 148 cm

Typ konstrukcji Składana

Charakterystyka techniczna

Mechanizm nakłuwania

Walec wyposażony w kolce rozmieszczone naprzemiennie tworzy otwory o głębokości 35 mm. Takie nakłucie przebija warstwę filcu i zbitej gleby, umożliwiając dotlenienie strefy korzeniowej bez naruszania struktury darni.

Szerokość robocza 34 cm

Jeden przejazd aeratora obejmuje pas o szerokości 34 cm, co pozwala na stosunkowo szybką obróbkę średnich i dużych powierzchni trawników przy zachowaniu ergonomii pracy.

Składana konstrukcja

Trzonek składa się z trzech części, które można rozłożyć lub złożyć w zależności od potrzeb. Konstrukcja ta ułatwia przechowywanie narzędzia poza sezonem oraz transport.

Koła prowadzące

Stabilne koła ułatwiają prowadzenie aeratora po powierzchni trawnika w linii prostej, zapobiegają przewracaniu się urządzenia i zmniejszają obciążenie użytkownika podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G72069
Producent	GEKO
Wysokość narzędzia	148 cm
Szerokość robocza	34 cm
Długość szpilek	35 mm
Typ konstrukcji	Składana, 3-częściowy trzonek
Typ napędu	Ręczny
Wyposażenie	Rolka z kolcami, koła prowadzące, osłona

Zastosowanie

- Wiosenna regeneracja trawnika po okresie zimowym
- Rozluźnianie zbitej gleby na terenach intensywnie użytkowanych
- Napowietrzanie darni na miejscach parkingowych i ciągach komunikacyjnych
- Poprawa przepuszczalności wody w glebach gliniastych i ilastych
- Usuwanie warstwy filcu utrudniającej rozwój korzeni
- Przygotowanie podłoża pod nawożenie lub dosiew trawy
- Pielęgnacja trawników rekreacyjnych i sportowych
- Zwiększanie efektywności podlewania przez lepszą infiltrację wody

Użytkowanie i konserwacja

Jak korzystać z aeratora

Aerację przeprowadza się przez prowadzenie urządzenia po powierzchni trawnika w równoległych pasach. Zabiegu nie wykonuje się na suchej lub przemarzniętej glebie – optymalne warunki to lekko wilgotny grunt. Po aeracji zaleca się podlewanie i nawożenie trawnika, co zwiększa efektywność regeneracji.

Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy oczyścić kolce z resztek gleby i roślin, a następnie złożyć trzonek do kompaktowej formy. Aerator przechowuje się w suchym pomieszczeniu, zabezpieczając metalowe elementy przed korozją.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji trawnika warto rozważyć wertykulator (usuwa mech i filc), grabie ogrodowe (zbieranie resztek roślinnych) oraz nawóz regeneracyjny wiosenny.