

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wertykulator-do-trawy-dwustronny-35700-flo-p-1277.html>

Wertykulator do trawy dwustronny 35700 FLO

Cena brutto	34,43 zł
Cena netto	27,99 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35700
Kod producenta	35700
Kod EAN	5906083357008
Producent	Flo
Materiał	stal
Szerokość robocza [cm]	38
Jednostka	SZT
Ilość zębów	21/11
Rodzaj trzonka	nieoprawione

Opis produktu

Wertykulator do trawy dwustronny FLO 35700

Ręczny wertykulator dwustronny z wymiennymi stronami roboczymi do mechanicznego napowietrzania trawników. Narzędzie do usuwania mchu, filcu i obumarłych części traw metodą nacinania darni stalowymi zębami.

Strona 1 - głębokość 55 mm / 11 zębów

Strona 2 - głębokość 51 mm / 21 zębów

Materiał zębów Stal

Montaż Drażek standardowy

Charakterystyka wertykulatora dwustronnego

Dwustronna konstrukcja robocza

Dwie niezależne strony robocze umożliwiają wybór intensywności wertykulacji bez zmiany narzędzia. Strona z 11 zębami (55 mm) przeznaczona do głębszej penetracji gruntu, strona z 21 zębami (51 mm) do powierzchniowego usuwania filcu.

Stalowe zęby robocze

Zęby wykonane ze stali zapewniają mechaniczną wytrzymałość podczas nacinania zagęszczonej darni. Materiał odporny na deformacje przy kontakcie z kamieniami i twardymi elementami w gruncie, zachowuje ostrość przez dłuższy czas użytkowania.

Zróżnicowana głębokość robocza

Różnica 4 mm między stronami (55 mm vs 51 mm) pozwala dostosować intensywność zabiegu do stanu trawnika. Głębsza wertykulacja skuteczniejsza przy silnie zmchowiłych powierzchniach, płytsza przy regularnej konserwacji.

Montaż na standardowym drążku

Kompatybilność z typowymi drążkami ogrodowymi o średnicy 24-28 mm. Możliwość wymiany drążka na długość dostosowaną do wzrostu użytkownika, co wpływa na ergonomię pracy przy większych powierzchniach.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35700
Producent	FLO
Typ	Wertykulator ręczny dwustronny
Głębokość robocza - strona 1	55 mm
Liczba zębów - strona 1	11
Głębokość robocza - strona 2	51 mm
Liczba zębów - strona 2	21
Materiał zębów	Stal
Sposób montażu	Drążek standardowy (nie wchodzi w skład zestawu)

Zastosowanie wertykulatora dwustronnego

- Usuwanie warstwy filcu organicznego z powierzchni trawnika - nacinanie darni przerywa ciągłość maty organicznej
- Mechaniczne napowietrzanie gleby poprzez nacięcia w darni - zwiększenie dostępu tlenu do strefy korzeniowej
- Usuwanie mchów z trawników - zęby wyrrywają korzenie mchów, ograniczając ich regenerację
- Przygotowanie trawnika do dosiewu trawy - nacięcia ułatwiają kontakt nasion z glebą

-
- Przerwanie skorupy glebowej na zagęszczonych trawnikach - poprawa infiltracji wody
 - Usuwanie obumarłych korzeni i części nadziemnych traw - redukcja podłoża dla chorób grzybowych
 - Wertykulacja wiosenna - przygotowanie trawnika do sezonu wegetacyjnego
 - Wertykulacja jesienna - usunięcie filcu przed zimą, redukcja ryzyka chorób śniegowych

Porównanie stron roboczych wertykulatora

Strona z 11 zębami (55 mm głębokości)

Przeznaczenie: głęboka wertykulacja trawników zaniedbanych, silnie zmchowiiałych lub z grubą warstwą filcu. Większa odległość między zębami (szerszy rozstaw) oznacza mniejszą liczbę nacięć na metr kwadratowy, ale głębsze penetrowanie gruntu. Stosować na trawnikach wymagających intensywnej regeneracji, z odpornymi gatunkami traw.

Strona z 21 zębami (51 mm głębokości)

Przeznaczenie: regularna konserwacja trawników, powierzchniowe usuwanie filcu, delikatniejsza wertykulacja. Większa liczba zębów oznacza gęstsze nacięcia na jednostkę powierzchni przy mniejszej głębokości. Zalecana do trawników regularnie pielęgnowanych, z delikatnymi gatunkami traw lub młodych trawników.

Użytkowanie i konserwacja

Przed wertykulacją należy skosić trawnik na wysokość 3-4 cm. Zabieg wykonywać w okresie aktywnej wegetacji traw (wiosna lub wczesna jesień), unikając wertykulacji w upały i susze. Po wertykulacji zebrać wyrwany materiał organiczny, podlać trawnik i zastosować nawożenie regeneracyjne.

Wertykulację trawników o średniej intensywności użytkowania przeprowadza się 1-2 razy w roku. Trawniki intensywnie użytkowane lub na glebach ciężkich mogą wymagać częstszych zabiegów. Zbyt częsta wertykulacja osłabia darń i sprzyja zachwaszczeniu.

Po użyciu oczyścić zęby z resztek organicznych i gleby. Stalowe elementy robocze zabezpieczyć przed korozją poprzez osuszenie i przechowywanie w suchym pomieszczeniu. Okresowo sprawdzać ostrość zębów - stępione zęby wyrrywają darń zamiast ją nacinać.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji trawnika: aerator do nakłuwania gleby (kolce zamiast ostrzy), grabie do zbierania filcu i mchu, nawóz regeneracyjny po wertykulacji, mieszanki traw do dosiewu ubytków w darni.