

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-do-rozsad-63-elementy-90360-flo-p-47574.html>



zestaw do rozsad 63 elementy 90360 FLO

Cena brutto	23,57 zł
Cena netto	19,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	90360
Kod producenta	90360
Kod EAN	5906083083457
Producent	Flo

Opis produktu

Zestaw do rozsady 63 elementy FLO 90360

Kompletny zestaw do produkcji sadzonek i rozsady z ekologicznymi doniczkami torfowymi, paletami produkcyjnymi i akcesoriami ogrodniczymi. Rozwiązanie dla profesjonalnej uprawy roślin z nasion z możliwością bezpośredniego przesadzania doniczek do gruntu.

Liczba elementów 63 szt.
Doniczki torfowe 38 szt. Ø8 cm
Palety produkcyjne 5 szt. (2x5 gniazd)
Materiał doniczek Pulpa papierowa

Charakterystyka zestawu do rozsady FLO

Ekologiczne doniczki biodegradowalne

Doniczki z pulpy papierowej można przesadzać bezpośrednio do gruntu wraz z sadzonką. Materiał biodegrдуje się w ziemi, eliminując stres korzeniowy podczas przesadzania i wzbogacając glebę o włókna organiczne.

Palety produkcyjne z gniazdami

5 palet z gniazd 2×5 (wymiary 30×30 mm każde) umożliwia równoczesną uprawę do 50 sadzonek w kontrolowanych warunkach. Głębokość 45 mm zapewnia odpowiednią przestrzeń dla rozwoju systemu korzeniowego młodych roślin.

Kompletne wyposażenie startowe

Zestaw zawiera wszystkie narzędzia potrzebne do rozpoczęcia uprawy: pikownik do precyzyjnego przesadzania, aplikator do nasion, 15 znaczników do oznaczania gatunków, rękawiczki ochronne oraz 2 duże tacki plastikowe (PP/PE) jako podstawy.

Optymalne nawodnienie i napowietrzanie

Struktura pulpy papierowej zapewnia przepuszczalność powietrza i wody, co sprzyja rozwojowi zdrowego systemu korzeniowego. Materiał utrzymuje optymalną wilgotność podłoża bez ryzyka przesuszenia czy zamokania.

Specyfikacja techniczna

Model	90360
Marka	FLO
Liczba elementów w zestawie	63 szt.
Doniczki torfowe okrągłe	38 szt., średnica Ø8 cm
Palety produkcyjne	5 szt., każda 2×5 gniazd (30×30 mm)
Tacki plastikowe duże	2 szt.
Znaczniki do opisywania	15 szt.
Akcesoria	Pikownik, aplikator, rękawiczki
Głębokość gniazd	45 mm
Materiał doniczek	Pulpa papierowa (biodegradowalna)
Materiał tacek	PP (polipropylen), PE (polietylen)
Zastosowanie	Produkcja rozsad i sadzonek

Zastosowanie zestawu do rozsad

- Uprawa warzyw z nasion (pomidory, papryka, ogórki, kapusta)
- Produkcja rozsad kwiatów jednorocznych i wieloletnich
- Namnażanie ziół kulinarnych i leczniczych
- Kielkowanie nasion roślin ozdobnych do ogrodu
- Uprawa sadzonek roślin balkonowych i tarasowych
- Produkcja rozsad na sprzedaż w małych gospodarstwach
- Edukacyjne projekty ogrodnicze w szkołach
- Hobby uprawy domowej na parapetach i w szklarniach

Użytkowanie i konserwacja zestawu

Przygotowanie do użycia

Palety produkcyjne umieścić na tackach plastikowych dla stabilności. Gniazda wypełnić podłożem uniwersalnym lub specjalistycznym w zależności od uprawianych roślin. Doniczki torfowe można używać samodzielnie lub w tackach.

Technika sadzenia

Nasiona umieszczać w gniazdach na głębokość 2-3 razy większą niż ich średnica. Pikownik wykorzystać do przesadzania siewek z palet do większych doniczek torfowych. Aplikator ułatwia precyzyjne rozmieszczenie drobnych nasion.

Nawadnianie i pielęgnacja

Podłoże w doniczkach torfowych utrzymywać stale wilgotne, ale nie mokre. Nawadniać delikatnie, najlepiej przez spodnie podlewanie tacek. Znaczniki używać do oznaczania gatunków i dat siewu dla lepszej organizacji uprawy.

Przesadzanie do gruntu

Sadzonki w doniczkach torfowych przesadzać bezpośrednio do gruntu po osiągnięciu odpowiedniego rozmiaru. Górną krawędź doniczki zagłębić 1-2 cm poniżej poziomu gleby, aby uniknąć efektu knota odprowadzającego wilgoć.

Czyszczenie i przechowywanie

Tacki plastikowe i palety produkcyjne po sezonie oczyścić z resztek ziemi i zdezynfekować. Przechowywać w suchym miejscu. Niewykorzystane doniczki torfowe trzymać w szczelnym opakowaniu, chroniąc przed wilgocią.

Produkty uzupełniające

Do zestawu warto dokupić: podłoże uniwersalne do rozsad, nawozy startowe dla sadzonek, lampę do doświetlania (szczególnie przy uprawie wczesną wiosną), miniszklarnię lub tunel foliowy oraz dodatkowe znaczniki i etykiety do opisywania roślin.
