

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompka-opryskiwaczy-89515-89518-89520-89536-flo-p-4050.html>

Pompka opryskiwaczy (89515,89518,89520) 89536 FLO

Cena brutto	9,81 zł
Cena netto	7,98 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89536
Kod producenta	89536
Kod EAN	5906083895364
Producent	Flo
Jednostka	SZT

Opis produktu

Pompka do opryskiwaczy FLO 89536

Pompka zamienna FLO 89536 to część zamienna dedykowana do opryskiwaczy ciśnieniowych marki FLO. Umożliwia samodzielną naprawę opryskiwacza i przywrócenie jego pełnej funkcjonalności bez konieczności zakupu nowego urządzenia.

Model 89536

Kompatybilność FLO 89515, 89518, 89520

Typ części Pompka zamienna

Zastosowanie Woda i środki ochrony roślin

Charakterystyka pompki zamiennej

Kompatybilność z modelami FLO

Pompka 89536 jest zaprojektowana jako część zamienna do trzech modeli opryskiwaczy FLO: 89515, 89518 oraz 89520. Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu opryskiwacza, który znajduje się na etykiecie urządzenia lub w instrukcji obsługi.

Prosty montaż bez specjalistycznych narzędzi

Wymiana pompki w opryskiwaczu FLO nie wymaga zaawansowanych umiejętności technicznych ani specjalistycznego sprzętu. Proces montażu obejmuje demontaż starej pompki i instalację nowej zgodnie z instrukcją dołączoną do opryskiwacza.

Zastosowanie z płynami ogrodniczymi

Pompka jest przystosowana do pracy z wodą oraz nietoksycznymi środkami ochrony roślin. Nie należy stosować jej z agresywnymi chemikaliami, rozpuszczalnikami ani substancjami o właściwościach żrących, które mogą uszkodzić uszczelki i elementy pompki.

Przywrócenie ciśnienia w opryskiwaczu

Pompka odpowiada za wytwarzanie ciśnienia w zbiorniku opryskiwacza, co umożliwia równomierne rozpylenie cieczy przez dyszę. Uszkodzenie pompki objawia się spadkiem ciśnienia, nieszczelnościami lub całkowitym brakiem możliwości napompowania opryskiwacza.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	89536
Typ produktu	Pompka zamienna do opryskiwacza
Kompatybilne modele	FLO 89515, FLO 89518, FLO 89520
Marka	FLO
Przeznaczenie	Woda i nietoksyczne środki ochrony roślin

Zastosowanie pompki zamiennej

- Naprawa opryskiwacza przy uszkodzeniu pompki
- Przywrócenie funkcjonalności opryskiwacza bez zakupu nowego urządzenia
- Wymiana profilaktyczna pompki przy pierwszych oznakach zużycia
- Stosowanie środków ochrony roślin w ogrodzie
- Opryskiwanie drzew i krzewów owocowych
- Nawożenie dolistne roślin ozdobnych
- Zwalczanie szkodników i chorób roślin
- Aplikacja preparatów chwastobójczych na powierzchniach utwardzonych

Jak rozpoznać usterki pompki w opryskiwaczu

Pompka wymaga wymiany, gdy opryskiwacz nie buduje ciśnienia mimo pompowania, z pompki wycieka ciecz podczas pompowania,

dźwignia pompki porusza się bez oporu lub po napompowaniu ciśnienie szybko spada. W takich przypadkach wymiana pompki 89536 przywraca pełną sprawność opryskiwacza.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy z opryskiwaczem należy przepłukać układ czystą wodą, aby usunąć pozostałości środków ochrony roślin. Pompkę warto okresowo smarować dedykowanym smarem, jeśli przewiduje to instrukcja producenta. Opryskiwacz należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem, ponieważ zamarznięcie wody w układzie może uszkodzić pompkę i uszczelki.

Przed sezonem warto sprawdzić szczelność pompki i stan uszczelek. Jeśli opryskiwacz nie był używany przez dłuższy czas, zaleca się kilkukrotne przepompowanie czystej wody w celu sprawdzenia sprawności pompki przed zastosowaniem środków ochrony roślin.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi opryskiwaczy FLO warto rozważyć zakup dodatkowych części zamiennych: dysz rozpylających, węży ciśnieniowych, lancek teleskopowych oraz uszczelek. Dostępność części zamiennych pozwala na długotrwałe użytkowanie opryskiwacza i szybką naprawę w przypadku awarii.