

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-metalowy-pulsacyjny-na-stojaku-geko-g73056-p-19735.html>

Zraszacz metalowy pulsacyjny na stojaku GEKO G73056

Cena brutto	46,30 zł
Cena netto	37,64 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73056
Kod producenta	G73056
Kod EAN	5901477123993
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zraszacz metalowy pulsacyjny na stojaku GEKO G73056

Zraszacz pulsacyjny z regulowanym stojakiem, przeznaczony do nawadniania średnich i dużych powierzchni trawników oraz ogrodów. Wykonany z trwałych materiałów — aluminium, stali i mosiądzu.

Średnica zraszania do 24 m

Wysokość stojaka 57-90 cm

Kąt nawadniania 30-360°

Materiał głowicy stal, mosiądz

Charakterystyka techniczna

Pulsacyjny system nawadniania

Mechanizm pulsacyjny zapewnia równomierne rozprowadzanie wody na dużych powierzchniach. Strumień wody obraca się stopniowo, pokrywając wybrany sektor bez tworzenia kałuż. Odpowiedni dla trawników o powierzchni do około 450 m² (przy maksymalnej średnicy zraszania).

Regulowany stojak 57-90 cm

Teleskopowa konstrukcja pozwala dostosować wysokość zraszacza do rodzaju roślinności. Niższe ustawienie sprawdza się na niskich trawnikach, wyższe — przy nawadnianiu przez niskie krzewy lub rabaty. Stojak wyposażono w kolce stabilizujące, które zapobiegają przechylaniu się na miękkim gruncie.

Regulacja sektora nawadniania 30-360°

Dwa metalowe pierścienie umożliwiają ustawienie zakresu zraszania — od wąskiego sektora 30° (np. wzdłuż ściany budynku) do pełnego okręgu 360°. Przydatne przy nawadnianiu narożników, pasów przy ogrodzeniu lub całych okrągłych powierzchni.

Regulowany strumień wody

Możliwość zmiany charakteru strumienia — od skoncentrowanego strumienia (większy zasięg, intensywniejsze nawadnianie) do rozproszonej mgiełki (mniejszy zasięg, delikatniejsze nawilżanie). Pozwala dostosować zraszanie do rodzaju gleby i wrażliwości roślin.

Specyfikacja techniczna

Model	G73056
Maksymalna średnica zraszania	24 m (zależna od ciśnienia wody)
Zakres regulacji kąta	30-360°
Wysokość stojaka	57-90 cm (regulowana)
Materiał głowicy	stal, mosiądz
Materiał stojaka	aluminium
Typ przyłącza	adapter do szybkozłączy (standard)
Stabilizacja	kolce na stopkach stojaka

Zastosowanie

- Nawadnianie trawników o powierzchni do 450 m²
- Zraszanie rabat kwiatowych i krzewów ozdobnych
- Podlewanie warzywników i upraw polowych
- Nawadnianie pasów przy ogrodzeniach i budynkach (tryb sektorowy)
- Utrzymanie wilgotności gleby w ogrodach przydomowych
- Nawadnianie terenów zielonych w szkółkach roślin
- Podlewanie nowo założonych trawników (tryb mgiełki)

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i regulacja

Przed pierwszym użyciem rozłóż stojak na wybraną wysokość i zablokuj mechanizm. Wbij kolce w grunt, aby zapewnić stabilność. Podłącz wąż przez adapter do szybkozłączy. Ustaw sektor nawadniania za pomocą pierścieni regulacyjnych — dolny pierścień ustala początek sektora, górny jego koniec. Dopasuj charakter strumienia pokrętle na głowicy.

Optymalne ciśnienie wody

Zraszacz wymaga ciśnienia w zakresie 2-4 bar (0,2-0,4 MPa) dla uzyskania pełnej średnicy zraszania. Przy niższym ciśnieniu zasięg będzie krótszy. Zbyt wysokie ciśnienie może powodować nadmierny rozbryzg i nierównomierne rozprowadzanie wody. Sprawdź ciśnienie w instalacji wodnej przed zakupem — w starszych instalacjach może wynosić poniżej 2 bar.

Konserwacja po sezonie

Po zakończeniu sezonu nawadniania opróżnij zraszacz z wody, odkręcając przyłącze węża i przechylając urządzenie. Usuń ewentualne zanieczyszczenia z dyszy i mechanizmu obrotowego. Przechowuj w suchym pomieszczeniu — aluminiowy stojak jest odporny na korozję, ale metalowe elementy głowicy wymagają ochrony przed wilgocią. Przed kolejnym sezonem sprawdź swobodę obrotu głowicy i działanie mechanizmu regulacji.

Produkty powiązane

Do kompletu: wąż ogrodowy (średnica 1/2" lub 5/8"), szybkozłączki standardowe, adapter z zaworem odcinającym (ułatwia regulację przepływu bez chodzenia do kranu).