

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-pulsacyjny-metalowy-geko-g73051-p-19733.html>

Zraszacz pulsacyjny metalowy GEKO G73051

Cena brutto	24,40 zł
Cena netto	19,84 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73051
Kod producenta	G73051
Kod EAN	5901477124518
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zraszacz pulsacyjny metalowy GEKO G73051

Metalowy zraszacz pulsacyjny z regulowanym zakresem zraszania od 30° do pełnych 360°. Konstrukcja stalowa zapewnia trwałość i stabilność podczas pracy, a system pulsacyjny umożliwia równomierne rozprowadzenie wody na dużej powierzchni.

Maksymalna średnica zraszania 24 m

Zakres regulacji kąta 30° - 360°

Materiał głowicy Stal

Typ przyłącza Uniwersalne + adapter

Charakterystyka techniczna

Stalowa głowica zraszająca

Wykonanie z metalu zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na uszkodzenia. Stalowa konstrukcja nie ulega deformacji pod wpływem ciśnienia wody i warunków atmosferycznych, co przekłada się na dłuższą żywotność urządzenia.

Regulacja zakresu zraszania 30-360°

Dwa pierścienie regulacyjne pozwalają precyzyjnie ustawić sektor nawadniania. Możliwość ograniczenia zakresu do wybranego fragmentu koła (np. 90° lub 180°) umożliwia nawadnianie nieregularnych powierzchni bez marnowania wody.

Regulowany strumień wody

Zmiana charakterystyki strumienia od skoncentrowanego do rozproszonej mgiełki pozwala dostosować sposób nawadniania do rodzaju roślin. Skupiony strumień dociera dalej, rozproszona mgiełka delikatniej nawadnia wrażliwe rośliny.

System pulsacyjny

Mechanizm pulsacyjny rozkłada wodę w regularnych impulsach, co zapewnia równomierne nawilżenie gleby i lepszą penetrację wody w głąb podłoża. Konstrukcja zapewnia cichą pracę w porównaniu z innymi typami zraszaczy rotacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G73051
Typ zraszacza	Pulsacyjny
Materiał głowicy	Stal
Maksymalna średnica zraszania	24 m (zależna od ciśnienia wody)
Zakres regulacji kąta zraszania	30° - 360°
Typ regulacji kąta	Dwupierścieniowy
Regulacja strumienia	Tak (od strumienia do mgiełki)
Typ przyłącza	Uniwersalne z adapterem do szybkozłączy
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Nawadnianie trawników o powierzchni do 450 m²
- Zraszanie rabat kwiatowych i ogrodów przydomowych
- Nawadnianie upraw warzywnych na działkach
- Podlewanie terenów zielonych w parkach i przestrzeniach publicznych
- Zraszanie sadów i plantacji krzewów owocowych
- Nawadnianie powierzchni o nieregularnym kształcie dzięki regulacji kąta
- Podlewanie narożników i fragmentów działek (ustawienie 30-180°)

Jak dobrać średnicę zraszania?

Rzeczywista średnica zraszania zależy od ciśnienia wody w instalacji. Przy ciśnieniu 2-3 bary zraszacz osiąga maksymalny zasięg 24 m. Niższe ciśnienie (poniżej 2 barów) może ograniczyć zasięg do 15-18 m. Aby sprawdzić ciśnienie w sieci, można użyć manometru podłączonego do kranu ogrodowego.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać wąż wodą, aby usunąć zanieczyszczenia, które mogłyby zablokować mechanizm pulsacyjny. Adapter do szybkozłączek umożliwia szybki montaż bez użycia narzędzi – wystarczy wsunąć złączkę węża do adaptera do momentu kliknięcia.

Regulację kąta zraszania przeprowadza się za pomocą dwóch pierścieni znajdujących się na korpusie. Pierwszy pierścień ustawia początek sektora zraszania, drugi – jego koniec. Dla uzyskania pełnego koła (360°) należy ustawić oba pierścienie w tej samej pozycji.

Po zakończeniu sezonu należy odłączyć zraszacz, opróżnić z wody i przechowywać w suchym pomieszczeniu. Stalowa głowica wymaga okresowego sprawdzenia pod kątem korozji – ewentualne ślady rdzy można usunąć szczotką drucianą i zabezpieczyć sprayem antykorozyjnym.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli zraszacz nie obraca się płynnie, należy sprawdzić ciśnienie wody (minimalne to ok. 1,5 bara) oraz upewnić się, że mechanizm nie jest zablokowany przez piasek lub osad. Nierównomierne zraszanie może wynikać z nieprawidłowego ustawienia pierścieni regulacyjnych – warto zresetować ustawienia do pozycji 360° i ponownie ustawić żądany zakres.