

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-prosty-1-o-wysokim-przeplywie-p-60218.html>

ZRASZACZ PROSTY 1" O WYSOKIM PRZEPŁYWIE

Cena brutto	6,77 zł
Cena netto	5,50 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-89055
Kod producenta	YT-89055
Kod EAN	5906083117671
Producent	YATO

Opis produktu

Zraszacz prosty 1" o wysokim przepływie YATO YT-89055

Zraszacz ogrodowy o średnicy przyłączeniowej 1 cal, przeznaczony do intensywnego nawadniania większych powierzchni. Model charakteryzuje się zwiększonym przepływem wody oraz możliwością regulacji strumienia od mgiełki do skoncentrowanego strumienia.

Średnica przyłącza 1" (25,4 mm)

Typ przepływu Wysoki

Materiał ABS, PP

Regulacja strumienia Tak

Charakterystyka techniczna zraszacza ogrodowego

Przyłącze 1 cal (25,4 mm)

Średnica 1" zapewnia kompatybilność z profesjonalnymi węzami ogrodowymi o większej przepustowości. Standardowe połączenie gwintowane gwarantuje szczelność przy ciśnieniu roboczym systemów wodnych. Większy przekrój eliminuje spadki ciśnienia na przyłączy.

Wysoki przepływ wody

Konstrukcja hydrauliczna umożliwia przepływ wody przy minimalnych stratach ciśnienia. Zwiększona wydajność pozwala na nawadnianie powierzchni do kilkudziesięciu metrów kwadratowych w krótszym czasie. Parametr istotny przy ograniczonym czasie podlewania lub niskim ciśnieniu w sieci.

Regulowany strumień

Mechanizm regulacji umożliwia płynną zmianę charakterystyki strumienia – od rozproszonej mgiełki o kącie 60-80° do skupionego strumienia o zasięgu kilku metrów. Funkcja przydatna przy podlewaniu roślin o różnej wrażliwości oraz podczas prac porządkowych.

Tworzywa ABS i PP

Akrylonitrylo-butadieno-styren (ABS) charakteryzuje się odpornością na uderzenia i ścieranie. Polipropylen (PP) wykazuje odporność chemiczną na nawozy i środki ochrony roślin. Połączenie tych materiałów zapewnia trwałość w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-89055
Marka	YATO
Nazwa produktu	Zraszacz prosty 1" o wysokim przepływie
Średnica przyłącza	1 cal (25,4 mm)
Typ przyłącza	Gwint wewnętrzny
Materiał korpusu	ABS (akrylonitrylo-butadieno-styren)
Materiał elementów wewnętrznych	PP (polipropylen)
Przepływ wody	Wysoki
Regulacja strumienia	Tak (mgiełka - strumień)
Typ konstrukcji	Prosty (pistoletowy)

Zastosowanie zraszacza 1 cal

- Nawadnianie trawników o powierzchni powyżej 100 m²
- Podlewanie grządek warzywnych i rabat kwiatowych
- Zraszanie krzewów i młodych drzew owocowych
- Mycie nawierzchni utwardzonych – tarasy, chodniki, podjazdy
- Czyszczenie mebli ogrodowych i narzędzi
- Płukanie pojemników i doniczek
- Prace porządkowe w szklarniach i tunelach foliowych
- Profesjonalna pielęgnacja terenów zieleni

Kompatybilność z instalacją

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wewnętrzną węża ogrodowego – zraszacz wymaga węża 1" (25,4 mm). Standardowe węże domowe mają zwykle średnicę 1/2" (12,7 mm) lub 3/4" (19 mm). Do podłączenia węża o mniejszej średnicy konieczne jest zastosowanie redukcji gwintowanej.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać zraszacz czystą wodą w celu usunięcia ewentualnych zanieczyszczeń z procesu produkcyjnego. Regulację strumienia wykonuje się poprzez obrót głowicy lub nastawę pierścienia regulacyjnego – w zależności od konstrukcji modelu.

Po zakończeniu pracy zraszacz należy odłączyć od węża i usunąć pozostałości wody poprzez kilkukrotne naciśnięcie dźwigni spustowej. Zabieg ten zapobiega zamarzaniu wody w mechanizmie w okresie jesienno-zimowym. Przechowywanie w pomieszczeniach nieogrzewanych wymaga całkowitego osuszenia elementów wewnętrznych.

Tworzywa ABS i PP są odporne na promieniowanie UV, jednak długotrwała ekspozycja na bezpośrednie działanie słońca może przyspieszać proces starzenia materiału. Zaleca się przechowywanie w miejscu zacienionym lub w pomieszczeniu gospodarczym.

Rozwiązywanie typowych problemów

Spadek ciśnienia strumienia może wynikać z zanieczyszczenia sitka filtracyjnego na wejściu – należy odkręcić końcówkę przyłączeniową i oczyścić filtr. Nieszczelności przy przyłączu eliminuje się poprzez sprawdzenie stanu uszczelki gumowej i dokręcenie połączenia. Przy braku uszczelki konieczna jest wymiana na nową o średnicy 1".

Produkty uzupełniające

Do efektywnego wykorzystania zraszacza 1" zaleca się stosowanie węży ogrodowych o odpowiedniej średnicy wewnętrznej 25,4 mm oraz długości dostosowanej do nawadnianej powierzchni. W przypadku instalacji z mniejszym przyłączem niezbędne będą redukcje gwintowane. Warto rozważyć zestaw szybkozłączy 1" ułatwiających wymianę końcówek bez odkręcania połączeń gwintowanych.