

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-do-weza-ogrodowego-34-12-50m-yt-99850-yato-p-5046.html>

Stojak do węża ogrodowego 3/4" 1/2" 50m YT-99850 YATO

Cena brutto	73,58 zł
Cena netto	59,82 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-99850
Kod producenta	YT-99850
Kod EAN	5906083998508
Producent	YATO
Materiał	PP
Długość węża [m]	45-50
Jednostka	SZT
Średnica węża [cal]	3/4; 5/8; 1/2

Opis produktu

Stojak do węża ogrodowego 3/4" 1/2" 50m YT-99850 YATO

Stojak do węża ogrodowego YATO YT-99850 to rozwiązanie konstrukcyjne przeznaczone do przechowywania i organizacji wężu ogrodowych o średnicach 3/4" oraz 1/2". Umożliwia kompaktowe składowanie węża o długości do 50 metrów, zapobiegając jego splątaniu i uszkodzeniom mechanicznym.

Model YT-99850
Kompatybilność średnic 3/4" i 1/2"
Maksymalna długość węża Do 50m (1/2")
Producent YATO

Charakterystyka stojaka do węża ogrodowego

Kompatybilność z dwoma standardami średnic

Stojak obsługuje węże o średnicy 3/4" (19 mm) do długości 20 metrów oraz 1/2" (12,5 mm) do długości 50 metrów. Oznacza to, że jeden stojak może współpracować z różnymi typami węży ogrodowych dostępnych na rynku, co eliminuje konieczność posiadania oddzielnych systemów przechowywania.

Konstrukcja wolnostojąca

Stojak posiada stabilną podstawę umożliwiającą ustawienie w dowolnym miejscu bez konieczności montażu ściennego. Taka konstrukcja zapewnia mobilność i pozwala na przemieszczanie urządzenia w zależności od potrzeb, np. bliżej miejsca podłączenia wody lub obszaru nawadnianego.

Mechanizm zwijania węża

Zwijacz ułatwia nawijanie węża po zakończeniu prac, redukując czas potrzebny na uporządkowanie sprzętu. Mechanizm zapobiega tworzeniu się zagięć i załamań, które mogłyby prowadzić do uszkodzeń wewnętrznej struktury węża i spadku przepływu wody.

Kompaktowe składowanie

System przechowywania w formie stojaka zajmuje znacznie mniej miejsca niż wąż pozostawiony w luźnych pętłach. Uporządkowane składowanie chroni wąż przed uszkodzeniami mechanicznymi, promieniowaniem UV i kontaktem z wilgocią gruntową, co wydłuża jego żywotność.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-99850
Producent	YATO
Kompatybilność - wąż 3/4"	Średnica 19 mm, długość do 20 m
Kompatybilność - wąż 1/2"	Średnica 12,5 mm, długość do 50 m
Typ konstrukcji	Stojak wolnostojący z mechanizmem zwijania

Jak sprawdzić kompatybilność z posiadanym węzem

Średnica węża jest zazwyczaj podana w calach na jego opakowaniu lub bezpośrednio na powierzchni węża. Wąż 3/4" (19 mm) to standard stosowany w profesjonalnych systemach nawadniania i przy większych powierzchniach. Wąż 1/2" (12,5 mm) to najpopularniejsza średnica w zastosowaniach domowych. Przed zakupem należy zmierzyć długość posiadanego węża i porównać z parametrami stojaka.

Zastosowanie stojaka do węża

- Nawadnianie trawników i rabat kwiatowych w przydomowych ogrodach
- Podlewanie upraw warzywnych i działek rekreacyjnych
- Mycie pojazdów, elewacji budynków i powierzchni utwardzonych
- Czyszczenie tarasów, podjazdów i chodników z brudu i liści
- Prace porządkowe w obiektach komunalnych i parkach
- Przechowywanie węża w garażach i pomieszczeniach gospodarczych
- Organizacja stanowisk pracy w szkółkach ogrodnich
- Utrzymanie porządku w centrach ogrodnich i gospodarstwach

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność podstawy stojaka i upewnić się, że powierzchnia pod nim jest równa. Wąż powinien być nawijany równomiernie, warstwa po warstwie, aby uniknąć nierównomiernego rozkładu ciężaru.

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się opróżnienie węża z wody, co zapobiega zamarzaniu i pękaniu materiału w okresie zimowym. Stojak można pozostawić na zewnątrz lub przenieść do pomieszczenia gospodarczego w zależności od odporności konstrukcji na warunki atmosferyczne.

Konserwacja mechanizmu zwijania

Okresowe sprawdzenie ruchomych elementów mechanizmu zwijania pozwala wykryć zużycie lub zanieczyszczenia. W przypadku trudności z obracaniem należy oczyścić mechanizm z piasku i kurzu. Unikanie nadmiernego naciągu węża podczas zwijania chroni zarówno wąż, jak i konstrukcję stojaka przed przedwczesnym zużyciem.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć zakup węża ogrodowego o odpowiedniej długości i średnicy, końcówek natryskowych umożliwiających regulację strumienia wody oraz szybkozłączek ułatwiających podłączenie i odłączenie węża od źródła wody. Dodatkowe akcesoria zwiększają funkcjonalność systemu nawadniania.