

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walec-ogrodowy-500mm-88720-flo-p-15311.html>

WALEC OGRODOWY 500MM 88720 FLO

Cena brutto	221,02 zł
Cena netto	179,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	88720
Kod producenta	88720
Kod EAN	5906083057182
Producent	Flo

Opis produktu

Walec Ogrodowy 500mm FLO 88720

Ręczny walec ogrodowy o szerokości roboczej 500 mm, przeznaczony do zagęszczania gruntu, wyrównywania podłoża pod trawnik oraz utwardzania powierzchni pod kostkę brukową. Konstrukcja stalowa z możliwością napełnienia balastem.

Szerokość robocza 500 mm

Średnica bębna 270 mm

Waga własna 7,3 kg

Możliwość napełnienia Tak

Charakterystyka walca ogrodowego

Konstrukcja stalowa z uchwytem

Rama wykonana ze stali zapewnia stabilność podczas pracy i odporność na obciążenia. Ergonomiczny uchwyt umożliwi wygodne prowadzenie walca oraz równomierne rozłożenie siły nacisku na powierzchnię.

System napełniania balastem

Bęben można napełnić suchym piaskiem lub miałem kamiennym, zwiększając masę roboczą walca. Większa waga oznacza

skuteczniejsze zagęszczanie gruntu, szczególnie przy przygotowaniu podłoża pod nawierzchnie utwardzone.

Szerokość robocza 500 mm

Bęben o długości 50 cm pozwala na efektywną pracę na powierzchniach średniej wielkości. Wymiar ten zapewnia kompromis między wydajnością a możliwością manewrowania w trudniejszych miejscach, takich jak wąskie przejścia czy obrzeża trawnika.

Średnica bębna 270 mm

Średnica 27 cm wpływa na nacisk powierzchniowy i głębokość zagęszczenia. Przy tej średnicy walec równomiernie rozprowadza ciężar na grunt bez nadmiernego zanurzania się w luźniejszym podłożu.

Specyfikacja techniczna

Marka	FLO
Model	88720
Szerokość robocza (długość bębna)	500 mm
Średnica bębna	270 mm
Waga własna	7,3 kg
Materiał ramy	Stal
Możliwość napełnienia	Tak (piasek, miąż kamiennoy)
Typ napędu	Ręczny

Zastosowanie walca ogrodowego

- Przygotowanie podłoża pod trawnik z siewu - wyrównanie i zagęszczenie gruntu przed wysiewem nasion
- Układanie trawnika z rolki - utwardzenie podłoża zapewniające przyczepność darni do gruntu
- Przygotowanie podbudowy pod kostkę brukową - zagęszczenie warstwy piasku lub kruszywa
- Sezonowe pielęgnowanie trawnika - ugniatanie powierzchni po zimie, wyrównanie nierówności
- Zagęszczanie ścieżek żwirowych - stabilizacja nawierzchni sypkich
- Przygotowanie gruntu pod nasadzenia - wyrównanie powierzchni grządek i rabat
- Utwardzanie nasypów i skarp - zagęszczenie luźnego gruntu na pochyłościach
- Układanie obrzeży trawnikowych - stabilizacja pasa ziemi wzdłuż krawędzi

Użytkowanie i konserwacja

Napełnianie walca

Aby zwiększyć masę roboczą, należy napełnić bęben suchym piaskiem lub miąż kamiennym przez otwór wlewowy. Materiał

powinien być suchy, aby nie grudkował się wewnątrz. Masa po napełnieniu zależy od gęstości użytego materiału – piasek daje około 15-20 kg dodatkowej wagi, co zwiększa skuteczność zagęszczania.

Praca na różnych podłożach

Na luźnym gruncie zaleca się kilkukrotne przejście walcem w różnych kierunkach. Przy układaniu kostki brukowej walec stosuje się na warstwie piasku o grubości 3-5 cm. Na istniejącym trawniku walcowanie wykonuje się wiosną, gdy gleba jest lekko wilgotna, ale nie mokra – zbyt mokra ziemia będzie się kleić do bębna.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy należy oczyścić bęben z przylegającej ziemi i resztek roślinnych. Rdzewiejące elementy stalowe warto okresowo zabezpieczyć antykorozyjnym preparatem. Walec należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w pozycji uniemożliwiającej deformację ramy.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac ogrodowych przydatne mogą być: grabie do wyrównywania gruntu, taczki do transportu piasku i ziemi, łopaty do rozkładania materiałów sypkich oraz obrzeża trawnikowe do wykończenia krawędzi powierzchni.

...