



ZAMIATARKA RĘCZNA 75CM, 50L

Cena brutto	629,96 zł
Cena netto	512,16 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-17410
Kod producenta	YT-17410
Kod EAN	5906083125232
Producent	YATO

Opis produktu

Zamiatarka ręczna YATO YT-17410 – 75 cm, 50L

Zamiatarka mechaniczna z napędem ręcznym do czyszczenia dużych powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych. Urządzenie przeznaczone do utrzymania czystości na terenach o powierzchni do 2350 m² na godzinę, bez potrzeby zasilania elektrycznego lub paliwowego.

Szerokość robocza 750 mm

Pojemność zbiornika 50 litrów

Wydajność Do 2350 m²/h

Typ napędu Ręczny

Charakterystyka zamiatarki ręcznej

Szerokość robocza 750 mm

Parametr określający zakres powierzchni zbieranej podczas jednego przejazdu. Szerokość 75 cm pozwala na zamiatanie rozległych obszarów w krótszym czasie w porównaniu do standardowych zamiatarek o szerokości 50-60 cm. Przekłada się to bezpośrednio na mniejszą liczbę przejść potrzebnych do oczyszczenia danego terenu.

Pojemność zbiornika 50 litrów

Zbiornik o tej pojemności umożliwia ciągłą pracę na większych powierzchniach bez konieczności częstego opróżniania. Przy standardowych zanieczyszczeniach (liście, piasek, drobne odpady) jeden pełny zbiornik wystarcza na sprzątanie około 400-500 m² powierzchni, co oznacza rzadsze przerwy w pracy.

Napęd ręczny - mechanizm działania

Zamiatarka wykorzystuje energię kinetyczną z pchania urządzenia do napędu szczotek obrotowych. Mechanizm przekładniowy przekształca ruch posuwisty w ruch obrotowy szczotek, które zbierają zanieczyszczenia i kierują je do zbiornika. Rozwiązanie eliminuje koszty eksploatacyjne związane z energią i umożliwia pracę w miejscach bez dostępu do zasilania.

Koła o średnicy 178 mm

Średnica kół wpływa na łatwość pokonywania nierówności terenu i komfort manewrowania. Koła 178 mm zapewniają stabilność na nierównych powierzchniach i zmniejszają opór toczenia, co przekłada się na mniejszy wysiłek potrzebny do pchania urządzenia podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-17410
Marka	YATO
Szerokość robocza	750 mm
Pojemność zbiornika na zanieczyszczenia	50 litrów
Wydajność	Do 2350 m ² /h
Typ napędu	Ręczny (mechaniczny)
Średnica kół	178 mm
Wymiary produktu (dł. × szer. × wys.)	1000 × 750 × 830 mm
Wymiary opakowania (dł. × szer. × wys.)	820 × 770 × 330 mm

Zastosowanie zamiatarki ręcznej

- Czyszczenie parkingów i placów manewrowych przed obiektami komercyjnymi
- Utrzymanie czystości na chodnikach i ciągach komunikacyjnych
- Zamiatanie hal magazynowych i produkcyjnych
- Sprzątanie terenów przydomowych, podjazdów i alejek
- Czyszczenie powierzchni w centrach handlowych i obiektach użyteczności publicznej
- Utrzymanie porządku na terenach osiedlowych i wspólnotach mieszkaniowych

-
- Sezonowe sprzątanie liści na większych działkach
 - Usuwanie piasku, żwiru i drobnych odpadów z nawierzchni betonowych i asfaltowych

Typy zbieranych zanieczyszczeń

Zamiatarka mechaniczna skutecznie usuwa suche zanieczyszczenia: liście, piasek, żwir, drobne odpady, wióry, trociny, kurz oraz inne luźne materiały. Urządzenie nie jest przeznaczone do zbierania mokrych odpadów, błota czy substancji lepkich, które mogą blokować mechanizm szczotek.

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić prawidłowość montażu wszystkich elementów zgodnie z instrukcją producenta. Weryfikacja obejmuje mocowanie szczotek, ustawienie wysokości roboczej oraz swobodę obrotu kół. Regulacja wysokości szczotek nad podłożem wpływa na efektywność zbierania zanieczyszczeń – zbyt wysoko ustawione szczotki nie zebrają drobnych cząstek, zbyt nisko mogą zwiększyć opór podczas pchania.

Podstawowe czynności konserwacyjne

Regularne czyszczenie szczotek z nawijających się włókien, sznurków i innych materiałów zapobiega zmniejszeniu wydajności. Kontrola stanu zużycia włosia szczotek pozwala na ich wymianę przed całkowitą utratą skuteczności. Sprawdzanie stanu łożysk kół i mechanizmu napędowego oraz ich smarowanie zgodnie z zaleceniami producenta wydłuża żywotność urządzenia.

Przechowywanie

Zamiatarkę należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczoną przed wilgocią i bezpośrednim działaniem warunków atmosferycznych. Przed dłuższym okresem nieużytkowania zaleca się opróżnienie zbiornika i oczyszczenie szczotek z pozostałości zanieczyszczeń.

Produkty uzupełniające

Do pracy z zamiatarką mechaniczną warto rozważyć dodatkowe akcesoria: worki do zbierania odpadów przy opróżnianiu zbiornika, zapasowe szczotki robocze, środki do konserwacji mechanizmów oraz rękawice robocze chroniące dłonie podczas obsługi urządzenia.