

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zamiatacz-nylon-l-300-szam-a-07-102-schmith-p-31637.html>

Zamiatacz nylon L 300 SZAM A 07-102 SCHMITH

Cena brutto	11,76 zł
Cena netto	9,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SZAM A 07-102
Kod producenta	SZAM A 07-102
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zamiatacz nylonowy 300 mm SCHMITH SZAM A 07-102

Zamiatacz z włosiem nylonowym przeznaczony do codziennych prac porządkowych w obiektach przemysłowych, magazynowych i użyteczności publicznej. Konstrukcja z oprawą bukową i włóknem syntetycznym zapewnia trwałość przy intensywnym użytkowaniu.

Szerokość robocza 300 mm
Materiał włosia Nylon (PET/PP)
Oprawa Drewno bukowe
Mocowanie Gwintowane

Charakterystyka

Włosie nylonowe PET/PP

Włókna syntetyczne z polietylenu tereftalanu lub polipropylenu charakteryzują się odpornością na wilgoć, chemikalia i ścieranie. Nie chłoną wody, co zapobiega rozwojowi bakterii i grzybów. Zachowują sztywność przy długotrwałym użytkowaniu.

Oprawa z drewna bukowego

Buk to twardy gatunek drewna o zwartej strukturze, odporny na odkształcenia mechaniczne. Zapewnia stabilność konstrukcji i równomierne rozłożenie nacisku na całej szerokości zamiatacza. Nie pęka przy intensywnej pracy.

Gwintowane mocowanie kija

Uniwersalny gwint umożliwia montaż standardowych kijów z gwintem wewnętrznym. Połączenie gwintowe zapewnia stabilne zamocowanie bez luzów. Pozwala na wymianę kija bez potrzeby zakupu nowego zamiatacza.

Szerokość robocza 300 mm

Wymiar 30 cm stanowi kompromis między wydajnością a manewrowością. Szerokość ta sprawdza się w standardowych korytarzach, między regałami magazynowymi i w pomieszczeniach o ograniczonej przestrzeni roboczej.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SZAM A 07-102
Długość robocza	300 mm
Materiał włosia	Nylon (PET lub PP)
Materiał oprawy	Drewno bukowe
Typ mocowania	Gwintowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 szt.
Kod EAN	5902004758794

Zastosowanie

- Zamiatanie korytarzy i hal w obiektach przemysłowych
- Utrzymanie czystości w magazynach i centrach logistycznych
- Prace porządkowe w szkołach, urzędach i budynkach użyteczności publicznej
- Sprzątanie powierzchni warsztatowych i produkcyjnych
- Usuwanie zanieczyszczeń suchych z podłóg przemysłowych
- Czyszczenie powierzchni betonowych, żywicznych i kamiennych
- Prace porządkowe w obiektach handlowych

Kompatybilność z kijami

Zamiatacz wymaga kija z gwintem wewnętrznym. Standardowe kije drewniane i aluminiowe z gwintem są powszechnie dostępne w długościach 120-150 cm. Przed zakupem sprawdź typ gwintu w kiju – powinien pasować do gwintu zewnętrznego w zamiataczu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź mocowanie kija – gwint powinien być dokręcony ręcznie do oporu. Podczas pracy utrzymuj kąt nachylenia około 45 stopni względem podłoża – zapewnia to optymalny kontakt włosia z powierzchnią.

Po zakończeniu pracy usuń zanieczyszczenia z włosia przez wytrzenię lub przepłukanie wodą. Zamiatacz z nylonu można myć wodą z dodatkiem detergentów. Po umyciu pozostaw do wyschnięcia w pozycji wiszącej włosiem w dół – zapobiega to deformacji włókien i gromadzeniu wilgoci w oprawie.

Przechowuj zamiatacz w suchym pomieszczeniu, zawieszony na uchwycie lub oparty o ścianę włosiem w górę. Unikaj długotrwałego przechowywania z włosiem dociśniętym do podłoża – prowadzi to do trwałego odkształcenia włókien nylonowych.

Żywotność włosia nylonowego

Włókna syntetyczne zachowują właściwości robocze przez 12-18 miesięcy intensywnego użytkowania. Sygnałem do wymiany jest widoczne skrócenie włosia o ponad 30% lub utrata sztywności. Nylon nie kruszy się jak naturalne włosie, ale może ulegać stopniowemu ścieraniu.