

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-reczna-s200-bassina-35971-vorel-p-24698.html>

Szczotka ręczna s200 bassina 35971 VOREL

Cena brutto	5,40 zł
Cena netto	4,39 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	35971
Kod producenta	35971
Kod EAN	5906083062643
Producent	Vorel

Opis produktu

Szczotka ręczna S200 bassina 35971 VOREL

Szczotka ręczna z naturalnym włosiem bassina i drewnianą oprawą, przeznaczona do intensywnych prac porządkowych w warunkach domowych i przemysłowych.

Długość 200 mm

Włosie Bassina naturalna

Oprawa Drewno bukowe

Model 35971

Charakterystyka szczotki ręcznej bassina

Naturalne włosie bassina

Włókna pochodzące z liści palmowych charakteryzują się wyjątkową sztywnością i odpornością na ścieranie. Bassina zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu, nie kruszy się i nie wyłamuje podczas zmiatania suchych zanieczyszczeń.

Odporność termiczna

Naturalne włókno bassina wytrzymuje wysokie temperatury bez deformacji i utraty sprężystości. Właściwość ta umożliwia stosowanie szczotki w środowiskach o podwyższonej temperaturze oraz ułatwia czyszczenie i dezynfekcję narzędzia.

Oprawa z drewna bukowego

Buk należy do gatunków o zwartej strukturze i wysokiej gęstości, co przekłada się na trwałość mechaniczną oprawy. Drewno to nie pęka pod wpływem naprężeń i zapewnia stabilne osadzenie włosia przez cały okres użytkowania szczotki.

Rozmiar 200 mm

Długość 200 mm stanowi kompromis między zwinnnością a powierzchnią roboczą. Szczotka o takich wymiarach umożliwia precyzyjne zmiatanie w trudno dostępnych miejscach, przy jednoczesnym zachowaniu efektywności pracy na większych powierzchniach.

Specyfikacja techniczna

Model	35971
Producent	VOREL
Długość całkowita	200 mm
Typ włosia	Bassina naturalna (włókno palmowe)
Materiał oprawy	Drewno bukowe
Odporność termiczna	Tak
Kod EAN	5906083062643

Zastosowanie szczotki bassina

- Zmiatanie suchych zanieczyszczeń w warsztatach i halach produkcyjnych
- Czyszczenie powierzchni drewnianych i kamiennych bez ryzyka zarysowania
- Usuwanie pyłu i wiórów ze stanowisk obróbczych
- Prace porządkowe w magazynach i pomieszczeniach gospodarczych
- Czyszczenie maszyn i urządzeń przed konserwacją
- Zmiatanie powierzchni betonowych i posadzek przemysłowych
- Usuwanie zanieczyszczeń z trudno dostępnych miejsc dzięki kompaktowym wymiarom
- Prace porządkowe w środowiskach o podwyższonej temperaturze

Właściwości włosia bassina

Bassina to naturalne włókno pozyskiwane z liści palmy bassine (*Attalea funifera*). Charakteryzuje się sztywnością zbliżoną do włosia zwierzęcego, przy jednoczesnej odporności na wilgoć i temperatury do 100°C. W przeciwieństwie do włókien syntetycznych, bassina nie gromadzi ładunków elektrostatycznych, co zapobiega przyciąganiu drobnych cząstek pyłu.

Użytkowanie i konserwacja

Szczotka bassina wymaga minimalnej konserwacji. Po zakończeniu pracy należy usunąć zanieczyszczenia z włosia przez wyklepanie lub przeczyszczenie grzebieniem. Okresowe mycie w ciepłej wodzie z dodatkiem neutralnego detergentu usuwa osadzone zanieczyszczenia i przywraca elastyczność włókien. Po umyciu szczotkę należy osuszyć w pozycji poziomej, włosiem skierowanym w dół, co zapobiega gromadzeniu się wilgoci w oprawie drewnianej.

Przechowywanie w suchym pomieszczeniu wydłuża żywotność zarówno włosia, jak i drewnianej oprawy. Unikanie kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi i silnymi detergentami chroni naturalne włókno przed uszkodzeniem struktury.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac porządkowych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o szufelkę z długą rączką, szczotki o innych wymiarach z serii VOREL oraz szczotki druciane do usuwania uporczywych zabrudzeń.