

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zgarniacz-do-wody-430mm-04562-vorel-p-2313.html>

Zgarniacz do wody 430mm 04562 VOREL



Cena brutto	9,63 zł
Cena netto	7,83 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	04562
Kod producenta	04562
Kod EAN	5906083045622
Producent	Vorel
Waga [g]	214
Jednostka	SZT
Długość [mm]	430

Opis produktu

Zgarniacz do wody 430mm VOREL 04562

Profesjonalny zgarniacz do usuwania wody z płaskich powierzchni. Konstrukcja z cynkowanej blachy stalowej z wyprofilowaną gumą techniczną zapewnia skuteczne osuszanie posadzek, ścian i płytek ceramicznych po myciu lub zalewaniu.

Szerokość robocza 430 mm

Materiał korpusu Blacha cynkowana

Typ gumy Pianka techniczna

Montaż trzonka Tak

Charakterystyka techniczna

Cynkowana blacha stalowa

Korpus wykonany z ocynkowanej stali zapewnia odporność na korozję podczas kontaktu z wodą i wilgocią. Cynkowanie zwiększa trwałość narzędzia, zapobiegając rdzewieniu nawet przy codziennym użytkowaniu w środowisku mokrym.

Wyprofilowana pianka techniczna

Krawędź robocza z twardej pianki technicznej charakteryzuje się odpornością na ścieranie i zachowuje elastyczność. Profilowanie zapewnia szczelne przyleganie do powierzchni, eliminując smugi i pozostałości wody.

Szerokość robocza 430 mm

Rozmiar 43 cm stanowi kompromis między wydajnością pracy a manewrowością. Szerokość ta pozwala na szybkie osuszanie dużych powierzchni, zachowując jednocześnie kontrolę w węższych przestrzeniach i przy krawędziach.

Montaż trzonka uniwersalnego

Konstrukcja umożliwia zamocowanie standardowego trzonka gwintowanego. Pozwala to na pracę w pozycji stojącej, redukując obciążenie kręgosłupa i zwiększając komfort podczas osuszania dużych powierzchni podłogowych.

Specyfikacja techniczna

Model	04562
Producent	VOREL
Szerokość robocza	430 mm
Materiał korpusu	Cynkowana blacha stalowa
Materiał krawędzi roboczej	Twarda pianka techniczna
Montaż trzonka	Tak (gwint standardowy)
Typ powierzchni	Płaskie, jednolite

Zastosowanie

- Osuszanie posadzek ceramicznych po myciu mokrym
- Usuwanie wody ze ścian w łazienkach i kabinach prysznicowych
- Osuszanie podłóg przemysłowych i magazynowych
- Ściąganie wody z tarasów i balkonów wyłożonych płytkami
- Usuwanie pozostałości wody po czyszczeniu powierzchni glazurowanych
- Osuszanie podłóg w pomieszczeniach technicznych i garażach
- Przygotowanie powierzchni przed aplikacją powłok i impregnatów
- Usuwanie nadmiaru wody po zalewaniu i polewaniu powierzchni

Użytkowanie i konserwacja

Montaż trzonka

Zgarniacz wymaga dokręcenia standardowego trzonka z gwintem (sprzedawanego osobno). Zalecana długość trzonka to 120-150 cm dla pracy w pozycji stojącej. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność połączenia gwintowanego.

Technika pracy

Zgarniacz należy prowadzić pod kątem około 30-45 stopni do powierzchni, wykonując płynne ruchy od siebie. Po każdym przejściu wycierać krawędź roboczą, aby uniknąć przenoszenia wody. Na dużych powierzchniach pracować wzdłuż krótszego boku pomieszczenia.

Konserwacja

Po użyciu płukać zgarniacz czystą wodą i suszyć w pozycji wiszącej. Sprawdzać stan pianki technicznej – przy zauważalnym zużyciu lub utwardnieniu wymienić na nową. Przechowywać w suchym miejscu, unikając długotrwałego kontaktu z podłożem, który może odkształcić krawędź roboczą.

Produkty powiązane

Do kompletu polecane są: trzonki teleskopowe lub stałe z gwintem uniwersalnym (120-150 cm), mopy płaskie do czyszczenia przed osuszaniem, szczotki do czyszczenia powierzchni ceramicznych, środki do mycia posadzek. W przypadku intensywnego użytkowania warto rozważyć zakup zapasowej krawędzi roboczej z pianki technicznej.

...