

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odplyw-liniowy-tocantins-90-cm-75373-fala-p-7325.html>

ODPŁYW LINIOWY TOCANTINS 90 CM 75373 FALA

Cena brutto	140,91 zł
Cena netto	114,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	75373
Kod producenta	75373
Kod EAN	5906083753732
Producent	Fala
Rozmiar przyłącza	40/50 mm
Materiał	stal nierdzewna
Jednostka	SZT
Długość [mm]	900

Opis produktu

Odplływ liniowy Tocantins 90 cm Fala 75373

Liniowy odpływ prysznicowy o długości 90 cm, wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304. Ruszt w wzorze Tocantins zapewnia nowoczesny wygląd, a konstrukcja z systemem SMARTthru umożliwia łatwe czyszczenie bez demontażu.

Długość rynny 90 cm

Materiał AISI 304

Przepływ >36 l/min

Wysokość syfonu 52 mm

Charakterystyka techniczna odpływu liniowego

Stal nierdzewna AISI 304

Gatunek stali odporny na korozję w środowisku wilgotnym. Zawiera 18% chromu i 8% niklu, co zapewnia trwałość w kontakcie z wodą, detergentami i środkami czyszczącymi stosowanymi w łazienkach. Grubość rynny 1,2 mm, rusztu 1,5 mm.

System SMARTthru

Okienko rewizyjne w rynnie umożliwia czyszczenie odpływu bez konieczności demontażu rusztu. Pozwala na szybkie usunięcie włosów i zanieczyszczeń, co ułatwia utrzymanie drożności systemu odpływowego.

Przepływ powyżej 36 l/min

Parametr określający zdolność odpływu do odprowadzania wody. Wartość powyżej 36 litrów na minutę wystarcza dla standardowych głowic prysznicowych (12-15 l/min) oraz deszczownic (do 25 l/min), zapobiegając zalewaniu brodzika.

Niska wysokość montażowa

Syfon o wysokości 52 mm (EXTRASlim) umożliwia instalację w posadzkach o ograniczonej grubości. System EASYfix oferuje regulację wysokości, co ułatwia dopasowanie do różnych poziomów wylewki i płytek.

Specyfikacja techniczna

Model	75373
Długość rynny	90 cm
Szerokość rynny	70 mm (z kołnierzem ok. 110 mm)
Wysokość syfonu	52 mm
Materiał	Stal nierdzewna AISI 304
Grubość rynny	1,2 mm
Grubość rusztu	1,5 mm
Wzór rusztu	Tocantins
Przepływ	Powyżej 36 l/min
Klasa obciążalności	K3 (do 300 kg)
Technologie	SMARTthru, EASYclean, GRIPstrong, HYDROcloth, STRAINer, HQwelding, EXTRASlim, EASYfix
Gwarancja	10 lat

Zastosowanie odpływów liniowych

- Kabiny prysznicowe walk-in z odpływem podpłytkowym
- Brodziki prysznicowe z montażem wpuszczanym
- Łazienki z prysznicem bez brodzika (wet room)
- Pomieszczenia techniczne wymagające odprowadzania wody

-
- Pływalnie i strefy SPA z odpływem liniowym
 - Balkony i tarasy z posadzką z odpływem powierzchniowym
 - Pralnie i kotłownie z posadzką przemysłową

Technologie montażowe i eksploatacyjne

HYDROcloth - mata uszczelniająca

Mata hydroizolacyjna w zestawie ułatwia prawidłowe wykonanie izolacji przeciwwilgociowej wokół odpływu. Zapobiega przeciekom między rynną a posadzką, co jest kluczowe dla szczelności systemu.

GRIPstrong - uchwyty stabilizujące

Elementy mocujące korpus odpływu do podłoża. Zapewniają stabilność konstrukcji podczas montażu i użytkowania, eliminując ryzyko przesunięcia rynny pod obciążeniem.

STRAINer - sito ochronne

Filtr w syfonie zatrzymuje większe zanieczyszczenia (włosy, resztki mydła), zapobiegając zapychaniu rurociągu odpływowego. Regularnie wyjmowany i czyszczony przez okienko SMARTthru.

EASYclean - haczyk do czyszczenia

Narzędzie dołączone do zestawu, służące do wyciągania włosów i innych zanieczyszczeń z rynny przez okienko rewizyjne. Umożliwia konserwację bez używania chemicznych środków udrażniających.

Montaż i kompatybilność

Odpływ liniowy 90 cm wymaga wylewki o minimalnej grubości 65-70 mm (52 mm syfon + warstwa klejowa i płytki). System EASYfix pozwala na regulację wysokości w zakresie kilku milimetrów, co ułatwia wyrównanie rusztu z poziomem posadzki.

Kołnierz uszczelniający o szerokości około 2 cm z każdej strony rynny (łącznie około 110 mm) należy połączyć z izolacją płynną lub folią hydroizolacyjną. Mata HYDROcloth wchodzi w skład zestawu.

Odpływ współpracuje ze standardowymi rurociągami kanalizacyjnymi o średnicy 40-50 mm. Klasa obciążalności K3 (do 300 kg) pozwala na montaż w strefach o ruchu pieszym, w tym w kabinach prysznicowych w obiektach użyteczności publicznej.

Sprawdzenie przed montażem

Przed zabudową należy sprawdzić spadek posadzki w kierunku odpływu (min. 1-2%). Upewnić się, że syfon ma zapewnioną wentylację przez rurociąg kanalizacyjny. Przetestować drożność systemu przed ułożeniem płytek.

Konserwacja odpływu liniowego

Regularne czyszczenie przez okienko SMARTthru (co 2-4 tygodnie) zapobiega gromadzeniu się osadów. Ruszt można okresowo demontować w celu dokładnego umycia. Unikać silnie żrących środków czyszczących, które mogą uszkodzić powłokę stali nierdzewnej.
