

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/panel-prysznicowy-steely-2-inox-75981-fala-p-16971.html>

PANEL PRYSZNICOWY STEELY 2 INOX 75981 FALA

Cena brutto	410,07 zł
Cena netto	333,39 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	75981
Kod producenta	75981
Kod EAN	2010000047514
Producent	Fala

Opis produktu

Panel Prysznicowy Steely 2 Inox 75981 Fala

Panel prysznicowy ze stali nierdzewnej z funkcją hydromasażu i deszczownicy. Model 75981 łączy wielofunkcyjność z trwałą konstrukcją, oferując cztery niezależne źródła wody w jednym urządzeniu.

Materiał korpusu Stal nierdzewna

Wymiary panelu 140 × 20 × 7 cm

Liczba funkcji 4 źródła wody

System ANTI-CALC Tak

Charakterystyka panelu prysznicowego Fala Steely 2

Korpus ze stali nierdzewnej

Konstrukcja z materiału odpornego na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Stal nierdzewna nie reaguje z wodą, co eliminuje ryzyko rdzy i zapewnia długotrwałą estetykę panelu nawet w środowisku o wysokiej wilgotności.

System ANTI-CALC w dyszach

Dysze wykonane z materiału zapobiegającego osadzaniu się kamienia kotłowego. Elastyczna powierzchnia pozwala na mechaniczne usuwanie osadów poprzez wytarcie, co wydłuża okresy między konserwacją i utrzymuje stały strumień wody.

Chromowane pokrętła sterujące

Elementy regulacyjne pokryte chromem zapewniają precyzyjną kontrolę temperatury i natężenia przepływu. Powłoka chromowa zwiększa odporność na ścieranie i ułatwia utrzymanie czystości powierzchni.

Cztery niezależne funkcje

Panel wyposażono w deszczownicę górną, dysze hydromasażu bocznego, ruchomą słuchawkę prysznicową oraz dolną wylewkę. Każda funkcja działa niezależnie, co umożliwia dostosowanie rodzaju natrysku do indywidualnych potrzeb.

Specyfikacja techniczna

Producent	Fala
Model	Steely 2 Inox 75981
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	140 x 20 x 7 cm
Funkcje panelu	Deszczownica, hydromasaż boczny, słuchawka prysznicowa, wylewka dolna
Typ dysz	ANTI-CALC
Elementy sterujące	Chromowane pokrętła
Typ montażu	Natynkowy

Zastosowanie panelu prysznicowego

- Kabin prysznicowe w łazienkach prywatnych
- Łazienki w hotelach i apartamentach krótkoterminowych
- Strefy wellness i spa domowego
- Modernizacja istniejących kabin bez wymiany hydrauliki
- Łazienki w obiektach sportowych i fitness
- Pomieszczenia sanitarne w pensjonatach
- Łazienki główne w domach jednorodzinnych

Funkcje i ich praktyczne znaczenie

Deszczownica górna

Strumień wody o niskim ciśnieniu rozkładający się na dużej powierzchni. Imituje naturalny deszcz, co sprawdza się przy codziennym myciu i relaksacyjnych kąpielach. Deszczownica działa efektywnie przy ciśnieniu wody minimum 1,5 bara.

Hydromasaż boczny

Dysze skierowane poziomo wytwarzają skupione strumienie wody pod wyższym ciśnieniem. Funkcja wykorzystywana do masażu punktowego mięśni i stymulacji krążenia. Wymaga ciśnienia minimum 2 barów dla optymalnego działania.

Słuchawka prysznicowa

Ruchomy element na węźle umożliwiający precyzyjne kierowanie strumienia. Zastosowanie: mycie włosów, płukanie kabiny, kąpiel dzieci. Konstrukcja oszczędna pod względem zużycia wody w porównaniu z deszczownicą.

Wylewka dolna

Dodatkowy punkt wypływu wody w dolnej części panelu. Funkcja pomocnicza przy napełnianiu pojemników, myciu stóp lub czyszczeniu brodzika kabiny bez konieczności używania głównych dysz.

Montaż i wymagania instalacyjne

Panel montuje się natynkowo na ścianie kabiny prysznicowej. Wymaga podłączenia do standardowych wyjść wody zimnej i ciepłej z gwintem 1/2 cala. Zalecane ciśnienie robocze: 2-5 barów. Przy ciśnieniu poniżej 2 barów funkcja hydromasażu może działać z ograniczoną mocą.

Przed montażem należy sprawdzić stan instalacji wodnej i upewnić się, że ciśnienie jest wystarczające dla wszystkich funkcji panelu. Montaż nie wymaga ingerencji w instalację hydrauliczną poza standardowym podłączeniem zaworów.

Konserwacja dysz ANTI-CALC

System ANTI-CALC wymaga okresowego czyszczenia mechanicznego poprzez wytarcie powierzchni dysz miękką ściereczką. Osady wapienne usuwane są dzięki elastyczności materiału. Zaleca się przeprowadzanie tej czynności co 2-3 tygodnie w obszarach z twardą wodą.

Produkty uzupełniające

Do panelu prysznicowego warto rozważyć baterie podtynkowe termostatyczne, które stabilizują temperaturę wody, oraz zestawy uszczelniające do montażu natynkowego. W przypadku niskiego ciśnienia wody pomocna może być pompa podwyższająca ciśnienie.