

INNOWACYJNE ODWADNIANIE POWIERZCHNI ŁAZIENKI



Przemysłana technika, wyrazisty design oraz elastyczna zabudowa to warunki, które powinien spełniać każdy produkt mający wyznaczać nowe trendy w kształtowaniu przestrzeni. Wszystkie te cechy odnajdziemy w nowym łazienkowym **odpływie ściennym Scada**.

Wyrazisty design

Jako pierwszy producent KESSEL oferuje wariant podświetlany LED w czterech opcjach kolorystycznych: niebieskim, czerwonym, zielonym oraz RGB. Dodatkowo istnieje możliwość fabrycznego zaprogramowania określonego koloru na indywidualne życzenie klienta. Do wyboru są trzy pokrywy: prosta ze stali nierdzewnej, ze wzorem Wave oraz z powierzchnią do przyklejenia płytek. Pokrywa Wave sprawia, że powierzchnie zakrzywione wydają się optycznie większe, natomiast pokrywa do przyklejenia płytek czyni odpływ praktycznie niewidocznym. W zależności od wymagań użytkownika pokrywy są dostępne z podświetleniem LED jak i bez podświetlenia.

Przemysłana technika

Najwyższa jakość materiału, nóżki montażowe ułatwiające zabudowę, niewielka wysokość zabudowy wynosząca 80 mm do krawędzi płytki gwarantują pewną zabudowę, zarówno w nowych budynkach jak i podczas renowacji istniejących instalacji. Przepustowość odpływu wynosi 30 l/min z progiem 20 mm. Trzy możliwości zabudowy (w płycie gipsowej, w ścianie murowanej oraz przy pomocy gotowego modułu podłogowego oraz trzy możliwości podłączenia odpływu (z przodu, z boku po lewej lub po prawej stronie) sprawiają, że **odpływ ścienny Scada** można łatwo, szybko i niezawodnie zabudować w każdych warunkach budowlanych. Montaż w ścianie nie narusza wzoru płytek na posadzce, co stanowi jego dodatkową zaletę.

Wypożyczenie dodatkowe

Odpływy ścienne można wyposażyć w sitko, które wylapuje włosy i inne zanieczyszczenia mogące przytkać rury odpływowe. Czyszczenie nie wiąże się z żadnymi trudnościami, wystarczy

zdemontować pokrywę, wyjąć sitko, wyczyścić i ponownie je zamontować. Problemem, który może pojawić się po montażu odpływu ściennego jest zjawisko wysychania odpływu i w następstwie wydobywania się nieprzyjemnych zapachów z kanalizacji. Problem ten dotyczy rzadko używanych łazienek np. przeznaczonych dla gości oraz łazienek z ogrzewaniem podłogowym. Rozwiązaniem, które całkowicie eliminuje nieprzyjemne zapachy jest zastosowanie **suchego syfonu Multistop**, który można zamontować w dowolnym momencie na już zabudowanym odpływie. Zasada działania jest bardzo prosta: syfon posiada klapkę, która otwiera się samoczynnie podczas przepływu ścieków i pozwala na ich swobodny odpływ. Następnie kłapa powraca do pozycji podstawowej (zamkniętej) i zapobiega wydobywaniu się nieprzyjemnych zapachów z instalacji.

Zalety produktu:

- Niewielka wysokość zabudowy od 80 mm – idealne do nowych budynków oraz do renowacji istniejących instalacji.
- Perfekcyjne wyrównanie dzięki płynnie regulowanym nóżkom montażowym (wysokość regulacji 55 mm).
- Trzy możliwości podłączenia odpływu DN50.
- Wyjmowany syfon zapewniający łatwe czyszczenie oraz wzorową higienę.
- Wysokość zamknięcia wodnego 22 mm.
- Fabrycznie zamontowane podłączenie rury ochronnej na kablu w przypadku odpływów z podświetleniem LED.
- Sitko na zanieczyszczenia i suchy syfon Multistop dostępny jako osprzęt.

Kessel Sp. z o.o.

ul. Innowacyjna 2, Biskupice Podgórne, 55-040 Kobierzyce
tel. 71 774 67 62, fax 71 774 67 69
e-mail: kessel@kessel.pl, www.kessel.pl