

INFOPRODUKT

AGD
DUŻE

SPRZĘT DO ZABUDOWY

Numer 4/2022 kwiecień

ISSN 2719-7271 Cena: 3,99 (cena zawiera 8% VAT)

R e k l a m a



**POBIERZ
NUMER!**

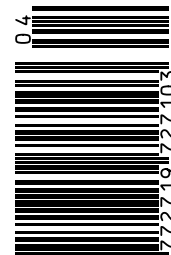
CIARKO[®]
DESIGN

Temat numeru!

Okapy przyścienne

Zlewozmywaki i baterie ceramiczne

Piekarniki z mikrofalą



9 1772719 727103

APPLiA Polska.
Raport AGD
za rok 2021

Elica zaprasza
do wirtualnego
showroomu

Amica,
systemowe wsparcie
dla Ukrainy

Nowość od MIELE
– wyciągi
SlimLine

Zlewozmywaki i baterie ceramiczne

Ceramiczne zlewozmywaki i baterie odpowiednio dobrane do wystroju kuchni mogą nie tylko nadać jej określony charakter, ale być przede wszystkim wyznacznikiem stylu. Wielkość, kolor, usytuowanie w zabudowie i łatwość utrzymania w czystości to zaledwie kilka zalet tych ponadczasowych produktów.

Współczesna ceramika, dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań technicznych, w niczym nie przypomina tej sprzed lat. W wyniku zaawansowanych procesów technologicznych charakteryzuje się dużą twardością, odpornością na zarysowania, łatwością czyszczenia, odpornością chemiczną i odpornością na wysokie temperatury. Przy wyborze zlewozmywaka czy baterii kuchennej zwracamy uwagę na to, z czego są one wykonane. Jednym z materiałów wykorzystywanych do produkcji tych elementów kuchennego wyposażenia jest ceramika. Podpowiadamy, czym charakteryzują się tego typu modele i na co zwrócić uwagę przy wyborze ceramicznego zlewozmywaka i baterii.



BLANCO Etagon 6

Ceramiczny, czyli jaki?

Zależnie od producenta materiał wykorzystywany do produkcji zlewozmywaków może mieć nieco inny skład. Ceramiczne modele marki Blanco produkowane są z gliny wzbogaconej minerałami i wypalane w temperaturze 1200 °C. Proces ten zapewnia dużą twardość i znikomą porowatość, uniemożliwiającą rozwój bakterii, roztoczy i pleśni. Zlewozmywak w końcowej fazie pokrywany jest szkliwem wykonanym z kwarcu, skalenia i innych minerałów. Nie dość, że taki sprzęt wygląda bardzo stylowo w domowej kuchni, to dzięki swoim nadzwyczajnym właściwościom oferuje jeszcze wiele innych korzyści. Ceramiczny zlew jest antystatyczny, antyalergiczny, neutralny zapachowo i można na nim postawić patelnię rozgrzaną nawet do temperatury 280 °C! Wyślizgnięcie się z rąk garnka lub zsunięcie się noża z deski do krojenia nie spowoduje uszkodzeń komory, ponieważ ceramika kuchenna jest mechanicznie znacznie odporniejsza od ceramiki łazienkowej. Uważać należy jedynie na pokryte ceramiką ostrza noży. Tego rodzaju zlew nie spłowieje od słońca – dlatego bez problemu można go umieścić nawet przy oknie.

Nie tylko komory, ale i ociekacz

Zlewozmywak może być wyposażony w ociekacz. Nie jest to element konieczny, jednak może okazać się bardzo przydatny, nawet wtedy, gdy w domu jest zmywarka. Ociekacz stanowi rodzaj dodatkowego blatu połączanego ze zlewozmywakiem, zwykle z wyżłobionymi rowkami, które pozwalają na swobod-



Fot. Blanco

Do zlewozmywaków ceramicznych dostępne są rozmaite akcesoria, zwiększające funkcjonalność i komfort użytkownika domowej strefy zmywania.

ne spływanie resztek wody do komory. Na ociekaczu można stawiać mokre naczynia albo kłaść umyte produkty spożywcze. Niektórzy producenci wyposażają ociekacz w oddzielny odpływ, są też modele z podwyższoną krawędzią, a nawet ociekacze kilkupoziomowe.

Kuchnia utrzymana w dobrym stylu

Odpowiednio dobrany zlewozmywak ceramiczny powinien być nie tylko praktyczny i funkcjonalny, ale też świetnie komponować się z wystrojem kuchni. Modele tego typu są wyjątkowo eleganckie, a różnorodność dostępnych kształtów i sposobów os-

Sielski Blanco Villae



Firma Comitor, bezpośredni dystrybutor marki Blanco, wprowadza nową linię. Ceramiczny, wyeksponowany front zlewozmywaków z linii Blanco Villae jest odpowiedzią na najnowsze trendy wnętrzarskie w zakresie projektowania i urządzania przestrzeni kuchennych. Coraz popularniejsze są zlewozmywaki dopasowane stylem do kuchni. Tegorocznym trendem są zlewozmywaki ceramiczne z wyeksponowanym frontem w stylu Modern Farmhouse, np. Blanco Villae. Elegancka ceramika Blanco jest wypalana w bardzo wysokiej temperaturze, dzięki czemu jest odporna nawet na kwasy zawarte w produktach spożywczych oraz działanie promieni słonecznych i nie zmienia koloru nawet po wielu latach użytkowania. Zlewozmywak ceramiczny Blanco Villae, jak wszystkie modele ceramiczne marki Blanco, ma bardzo gładką powierzchnię, przez co jest łatwy w utrzymaniu czystości i higieny. Wszelkie prace wykonywane przy ceramicznym zlewozmywaku nie zostawiają na nim śladów w postaci zarysowań, ponieważ ceramika charakteryzuje się twardą i wytrzymałą powierzchnią. Powłoka PuraPlus redukuje zatrzymywanie zanieczyszczeń, dzięki czemu powierzchnia zlewozmywaka jest jeszcze łatwiejsza w utrzymaniu czystości. Zlewozmywaki ceramiczne Blanco są wypalane w temperaturze powyżej 1200 °C, dlatego można bez problemu odstawić do zlewozmywaka garnki lub patelnie rozgrzane do temperatury 280 °C. Zlewozmywak Blanco Villae dostępny jest w dwóch wersjach: jedno- i dwukomorowej. Oba modele nakładane są na stojącą szafkę o szerokości 80 cm i montowane pod blatem.

Fot. Blanco



Fot. Blanco

dzenia zlewozmywaka w kuchennym blacie sprawia, że można je bez problemu dopasować do kuchennej aranżacji. Choć wymagają one odpowiedniej pielęgnacji, to odwdzięczają się wyjątkowym wyglądem i wieloma użytecznymi rozwiązaniami – począwszy od wspomnianego już ociekacza, przez wygodny kształt i głębokość komory (lub komór), na wygodnych dozownikach detergentów kończąc.

Gotowy otwór na baterię

Otwór na baterię, podobnie jak ociekacz, nie jest w zlewozmywakach standardem ani koniecznością. To, czy jest potrzebny czy nie, zależy od rodzaju baterii kuchennej, z którą zlew będzie „współpracował”, istnieje bowiem możliwość



BLANCO Sublime 375-U

zamontowania jej w blacie kuchennym tuż obok zlewozmywaka, na rancie zlewu albo w ścianie. Jeśli jednak komuś spодoba się model zlewozmywaka, ale będzie on wyposażony w otwór na baterię, którego klient nie potrzebuje, może zamaskować go specjalnymi zaślepkami.

Wzornictwo zlewów ceramicznych

Modele ceramiczne dostępne są głównie w bieli i jasnych, kremowych odcieniach, ale bywają też kolo-

Modele ceramiczne doskonale wpasowują się w aranżację kuchni utrzymanej w klasycznej stylistyce.



BLANCO Sublime 350/150-U

rowe, np. bazaltowe czy też czarne. Ich niewątpliwą zaletą jest bardzo duża odporność na uszkodzenia mechaniczne, jednak modele te zaliczamy do tych z wyższej półki, wobec czego mogą być nieco droższe od stalowych modeli. Warto jednak mieć na uwadze ich trwałość.

Baterie ceramiczne

W ofercie niektórych producentów znajdziemy nie tylko zlewozmywaki, ale także baterie stylizowane na ceramikę lub wykorzystujące niewielkie, ale istotne z praktycznego punktu widzenia elementy z ceramiki (np. ceramiczną głowicę). Baterie utrzymane w kolorystyce i wykończeniu korespondującym ze zlewozmywakami ceramicznymi doskonale sprawdzają się w kuchennej aranżacji.

Baterie mogą być też wyposażone w ceramiczne uszczelki, a także regulatory strumienia (chroniące przed powstawaniem wapiennych osadów) oraz specjalne elementy mocujące (zapewniające stabil-



BLANCO Panor 60

ność zainstalowanej baterii). W modelach ceramicznych mogą być również dostępne ruchome wylewki, które ułatwiają np. napełnianie dużych naczyń.

Głowica w baterii kuchennej

Głowica jest sercem każdej baterii. Nie tylko kuchennej, ale też wannowej, umywalkowej czy prysznicowej. To od jej sprawnego działania zależy, czy woda będzie bezpiecznie przebywać w rurach i wypływać tylko wtedy, gdy odkręcimy kurek lub podniesiemy dźwignię, czy będzie kapać, doprowadzając nas do szewskiej pasji. W obecnie produkowanych bateriach znanych i cenionych marek duży nacisk kładziony jest na konstrukcję i trwałość tego istotnego elementu armatury. To przede wszystkim głowica odpowiada za sprawne działanie baterii oraz za jej długowieczność. Te najnowszej generacji są właśnie cera-

miczne, a wiele z nich wyposażonych jest w dyski ceramiczne o dużej odporności na uszkodzenia. Głowice odpowiadają też za niezawodną regulację temperatury. Niektóre firmy wyposażają głowice w specjalne systemy pozwalające na regulację temperatury, za pośrednictwem których można kontrolować dopływ ciepłej oraz zimnej wody. Są i takie baterie, które właśnie na głowicy mają ogranicznik przepływu, umożliwiający regulację siły strumienia wody, i to bez względu na jej temperaturę. Ma to niebagatelny wpływ na oszczędzanie wody, a co za tym idzie – na domowy budżet (niższe rachunki za zużycie wody). Śmiało moż-

na powiedzieć, że solidna, ceramiczna głowica to czysty zysk dla użytkownika.

Jak dbać o ceramikę

Przede wszystkim należy stosować produkty bezpieczne. Najpewniejszymi środkami do czyszczenia powierzchni zlewozmywaków i baterii ceramicznych są woda, płyn do zmywania oraz delikatna ściereczka. Wprowadź współczesna ceramika jest zdecydowanie trwalsza niż ta, z którą mieliśmy do czynienia dawniej, jednak lepiej nie stosować do jej czyszczenia zbyt szorstkich czyszczynek ani agresywnych preparatów, które mogą porysować glazurę. Warto unikać również przesuwania twardych lub ostrokanciastych przedmiotów po ceramicznej powierzchni zlewozmywaka i nie używać na niej noży ceramicznych. Pamiętajmy też, aby większe naczynia delikatnie wstawiać do komory.

Czyszczenie powierzchni ceramicznych

Zaletą ceramicznych zlewozmywaków jest łatwość utrzymania ich w czystości. Dodatkowo są twarde i odporne. Nie niszczą ich wysokie temperatury ani detergenty, nielato też je zarysować czy zaplamiać.

Powierzchnie ceramiczne zlewozmywaków są idealnie gładkie, dzięki czemu nie przywierają do nich resztki jedzenia ani wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia. Ceramiczne modele do strefy zmywania cechują się zwiększoną odpornością na uderzenia, zarysowania, wysoką temperaturę, kwasy, powstawanie plam i światło słoneczne.

Ceramikę bardzo łatwo utrzymać w czystości – do codziennej pielęgnacji wystarczy wilgotna ściereczka z odrobiną płynu do mycia naczyń i przetarcie zlewozmywaka suchą ściereczką. Kolejny skuteczny środek, który wyczyści zlew, to soda oczyszczona z wodą utlenioną. W tym wypadku moczymy ścianki i dno wodą,

Ceramiczne zlewozmywaki są łatwe do utrzymania w czystości, ponieważ ich gładka powierzchnia zapobiega przywieraniu rozmaitych zabrudzeń.



rozsypujemy sodę na zlewozmywak i myjemy go zmoczoną gąbką. To sprawdzony sposób, a brudne ślady znikają w mgnieniu oka. Wiele modeli pokrytych jest specjalną powłoką o właściwościach hydrofobowych, czyli odpychających wodę, wcieraną maszynowo w powierzchnię zlewozmywaka. Znacznie ułatwia to pielęgnację i utrzymanie czystości. Niestety, wraz z biegiem czasu podczas czyszczenia i wycierania powierzchni zlewozmywaka stopniowo usuwamy zabezpieczającą jego powierzchnię powłokę. Wtedy zlewozmywak traci ochronę i staje się bardziej podatny na osady z wody i zabrudzenia. Do regeneracji takiej powierzchni i przywrócenia jej walorów ochronnych zalecane jest stosowanie specjalnych prepara-



BLANCO Villae Farmhouse 8

tów, które zamykają mikroskopijne pory i wygładzają powierzchnię zlewozmywaka, a zregenerowana powierzchnia o hydrofobowych właściwościach redukuje zatrzymywanie zanieczyszczeń, tworzenie się osadu wapiennego oraz powstawanie plam. Kiedy powierzchnia zlewozmywaka stanie się szorstka i zaczną pojawiać się przebarwienia i osad wapienny, pomocny będzie uniwersalny środek rozpuszczający wszelkie osady. Wielu producentów zlewozmywaków ceramicz-

nych ma w ofercie środki do czyszczenia, które rekomenduje jako najbardziej odpowiednie do swoich produktów. Warto zaufać tym zaleceniom.

Przy większych zabrudzeniach oraz przy powstałych od naczyń (głównie garnków i patelni) czarnych smugowatych rysach na powierzchni zlewozmywak możemy wyczyścić specjalną pastą. Mokną gąbką rozcierczamy trochę pasty, a następnie наносimy ją na powierzchnię zlewozmywaka i czyszcimy kolistymi ruchami. Po umyciu zlewozmywaka wycieramy jego powierzchnię miękką i suchą antybakteryjną ściereczką z mikrovlakien.