



Zlewozmywak podwieszany Kanon KNG PRO 110-37 posiada głęboką komorę, funkcjonalny i estetyczny ukryty przelew oraz osłonę odpływu, która nie ogranicza przepływu wody, a jednocześnie sprawia, że staje się on niewidoczny, nadając całości nowoczesny wygląd. W zestawie znajdują się niezwykle wygodne akcesoria: rollmata, deska drewniana oraz wkładka ociekowa, które znacząco zwiększają komfort codziennego użytkowania. Dzięki delikatnemu wgłębieniu wewnątrz komory możesz korzystać z nich na dwóch poziomach. Linia Kanon to elegancja i prostota. Jej design skupia się na minimalizmie, prezentując proste linie i geometryczne kształty. Zlewozmywak został wyprodukowany z materiału Fraganite, który składa się w 80% z naturalnego granitu, a jego wyjątkowo gładka powierzchnia skutecznie utrudnia osadzanie się i rozwój bakterii. Zlew granitowy Franke jest odporny na zarysowania, uderzenia i zaplamienia oraz krótkotrwałe działanie wysokiej temperatury. W zestawie, oprócz praktycznej rollmaty, deski i wkładki ociekowej, znajduje się również korek zatyczkowy 3 1/2".

Informacje o produkcie

Typ zlewozmywaka	Bez ociekacza
Materiał	Fraganite
Liczba komór	1
Nazwa koloru Franke	Biały polarny
Wykończenie	Nie dotyczy

Wymiary

Wymiar zewnętrzny: lewa-prawa	410.0
Wymiar zewnętrzny: przód - tył	460.0
Duża komora wymiar: lewa-prawa	370.0
Duża komora wymiar: przód-tył	420.0
Głębokość dużej komory	200.0

Instalacja

Min. szerokość podbudowy	45 cm
--------------------------	-------

Cechy produktu

Sposób montażu	Do podbudowy
Odpływ	3 1/2"
Położenie ociekacza	Bez ociekacza
Komora 1: półka na akcesoria	Tak
Pasuje do baterii Active Twist	Tak
Akcesoria w komplecie	Tak
Akcesoria	Deska kuchenna
Akcesoria	Rollmata

Akcesoria	Wkładka ociekowa
Dane identyfikacyjne	
Marka	Franke
Rodzina produktów	Mythos
Linia	Kanon 2 Pro
Certyfikat	CE
Certyfikat	UKCA
Cechy i funkcje produktu	
Liczba ociekaczy	Bez ociekacza
Odwracalny	Nie
Sugerowane miejsce pod baterię	Nie
Odpływ w komplecie	Tak
Typ odpływu	Zatyczkowy
Syfon w zestawie	Tak
Liczba otworów pod baterię	brak
Wykonany otwór pod dozownik	Nie