

Link do produktu: <https://ams-sklep.pl/morgan-210-graniteq-pure-carbonelementy-stalowe-p-7076.html>

MORGAN 210 GraniteQ pure carbon/elementy stalowe

Cena	699,00 zł
Dostępność	-1
Numer katalogowy	5369
Kod EAN	5903242539404

Opis produktu

MORGAN 210 GraniteQ pure carbon/elementy stalowe Zlewozmywak wykonany z GraniteQ gwarantuje najwyższą higieniczność i trwałość. Nowoczesne wzornictwo - dostosowane do aktualnych trendów. GraniteQ - zapewnia dużą twardość, trwałość i higieniczność powierzchni. Rozetka przelewu również wykonana jest ze stali szlachetnej SteelQ w kolorze dopasowanym do koloru pozostałych elementów co jeszcze bardziej podkreśla jego urodę. Zlewozmywak wyposażony jest w odpływ ze stali szlachetnej SteelQ w kolorze dopasowanym do pozostałych elementów co nadaje produktowi elegancki wygląd oraz w syfon z możliwością podłączenia zmywarki lub pralki. Głębokie i pojemne komory zlewozmywaków Quadron to ich cecha wyróżniająca, która zapewnia duży komfort użytkowania. Łatwy montaż - w komplecie zaczepy mocujące Wersja Premium. Głębokie komory zlewozmywaków Quadron to ich cecha wyróżniająca. Pojemna komora to przede wszystkim duży komfort użytkowania. Zmywanie dużych garnków czy blach nie stanowi problemu dzięki temu, że pojemność zlewozmywaka jest zwiększona o kilka litrów. Zlewozmywak wyposażony jest w odpływ ze stali szlachetnej SteelQ. GraniteQ - wygląd & trwałość. Produkty wykonane z GraniteQ zapewniają nowoczesny wygląd i długowieczność produktu. Są łatwe do utrzymania w czystości, odporne na wysokie temperatury (gorące garnki) oraz tak częste w kuchni nagłe jej zmiany (wrząca i zimna woda), odporne na działanie czynników chemicznych oraz wiele rodzajów osadów (np. po kawie czy herbacie). GraniteQ - wytrzymałość & higiena. Materiał GraniteQ stworzony jest z drobnych cząsteczek granitu (75-80%) połączonych ze sobą za pomocą wysokiej jakości spoiwa (20-25%), dzięki czemu zlewozmywak charakteryzuje się wyjątkową wytrzymałością i odpornością. Zastosowanie bardzo drobnych cząsteczek granitu minimalizuje przestrzeń wypełnioną spoiwem, dzięki czemu udało się uzyskać zlewozmywak jedwabście gładki i delikatny w dotyku, co również ma ogromne znaczenie podczas czyszczenia i konserwacji, ale przede wszystkim dla higieny i zachowania czystości.