

Link do produktu: <https://helada24.pl/sapho-handicap-kompakt-wc-z-elektronicznym-bidetem-blooming-eko-plus-nb-1160d-1-p-17849.html>



Sapho HANDICAP kompakt WC z elektronicznym bidetem BLOOMING EKO PLUS NB-1160D-1

Cena	3 707,70 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni
Numer katalogowy	8590913943713
Kod producenta	NB-1160D-1
Kod EAN	8590913943713

Opis produktu

Marka SAPHO
Rozmiar 37,5x86,5x67,5 cm
Szerokość 375 mm
Wysokość 865 mm
Głębokość 675 mm
Kolor Biały
Materiał Ceramika
Technologia spłukiwania Rimless
Kształt Klasyczny
Funkcje bidetu Automatyczne czyszczenie dysz, Dysza bidetowa i damska, Sensor zajętości, Nocne podświetlenie LED, Funkcja masażu, Regulowana pozycja dyszy, Regulowana temperatura wody, Regulowane ciśnienie wody, Oscylacyjny ruch dyszy, Suszenie ciepłym powietrzem, Oszczędny tryb STAND BY, Podgrzewane siedzisko
Wyposażenie Tylny odpływ, Soft Close (powolne opadanie)

Objaśnienia

RIMLESS - technologia spłukiwania w bezrantowej misie WC

Rimless (NoRim) - toalety bez tradycyjnego kołnierza spłukującego. Gładka powierzchnia bez zbędnych wydrążeń, otworów i zagięć. Woda spłukująca wypływa przez dystrybutor wody tylko z tyłu miski WC, a dzięki specjalnemu kształtowi ceramiki doskonale opłukuje wnętrze. Zaletą jest łatwa konserwacja i czyszczenie miski WC.

Deska sedesowa z systemem SOFT CLOSE

Dzięki systemowi hydraulicznemu zarówno pokrywa jak i deska sedesowa opadają powoli na misę. Stopniowe opadanie deski i pokrywy zapewnia bezpieczeństwo i zapobiega uszkodzeniom deski i miski WC/pisuaru.

Opis

Parametry techniczne bidetu:

Zasilanie: 220-240V/50-60Hz
Maksymalny pobór mocy: 1160-1380 W
Stand by pobór mocy 0,9W - tryb Super power saving
Długość kabla zasilającego: 1,4 m
Dopływ wody: Podłączenie do zasilania wodą G3/8
Ciśnienie wody: 98-735 kPa
Zużycie wody: 0,8 l/min mycie tylne, 0,95 l/min mycie damskie
Objętość zbiornika: 0,83 l

Zakres temperatury wody: normalna temperatura, 34, 37 a 40 °C
Temperatura powietrza: normalana temperatura aż 50 °C (5 poziomów)
Zakres temperatury siedziska: normalna temperatura, 35, 38 a 40 °C
Elementy zabezpieczające: termostat, bezpiecznik temperatury, czujnik poziomu wody, czujnik zajętości