

Link do produktu: <https://www.mz-kuchnie.pl/okap-kuchenny-globalo-silentio-602-white-bez-silnika-zakup-u-producenta-wysylka-0-zl-dostawa-nawet-w-24h-p-18701.html>


Okap kuchenny GLOBALO Silentio 60.2 White (bez silnika) - Zakup u Producenta - Wysyłka 0 zł - Dostawa nawet w 24h

Cena	1 469,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka w 24h
Numer katalogowy	GLOBALOSILENTIO_60_2_WHITE
Kod producenta	SILENTIO_60_2_WHITE
Kod EAN	5900652386727

Opis produktu

Opis: Okap do zabudowy, szer 60, gł 29 cm, sterowanie sensorowe (dotykowe) z wyświetlaczem LED, zakres prędkości: 3 + boost, wykonanie: białe hartowane szkło, stal lakierowana na biało, oświetlenie pasek LED 5 W, dodatki: pilot. Linia GLOBALO Design Zalety i korzyści dla użytkownika okapu Silentio 60.2 White Okap do zabudowy Silentio 60.2 White doskonale prezentuje się w kuchniach, w których dominuje jasna, skandynawska paleta barw. Jego kompaktowe wymiary pozwalają na łatwe ukrycie go w kuchennej szafce lub zabudowie wyspowej. Hartowane szkło Sterowanie sensoryczne + pilot Współpraca z turbiną wewnętrzną TW1.2, TW2.1, TW3.1 i turbiną elewacyjną TZ 1.1 Funkcjonalności: Okap kuchenny do zabudowy Silentio 60.2 nie posiada na wyposażeniu silnika. Jest przystosowany do pracy z silnikiem zewnętrznym umieszczonym na poddaszu lub na zewnątrz budynku: TW1.2, TW2.1, TW3,1 i TZ1.1 Okap wyposażono domyślnie w filtr aluminiowy - przeciwłuszczykowy. Oświetlenie stanowi pasek LED (5 W) - cechujący się niskim poborem energii elektrycznej. Sterowanie okapem Silentio jest bajecznie proste - umożliwia je zarówno dotykowy panel z wygodnym wyświetlaczem LED, jak i pilot - jeżeli wygodniej nam regulować sprzęt zdalnie. 3 poziomy prędkości + boost umożliwiają dostosowanie prędkości absorbowania oparów do naszych preferencji. Przeznaczenie: Niewielki rozmiar sprzętu pozwala na bezproblemowe ukrycie go w kuchennej zabudowie - zajmuje tylko 10,5 cm. Materiały: Okap Silentio 60.2 White wykonany został z białego szkła hartowanego. Dobrze wiedzieć! Pochłanianie szczelinowe gwarantuje łatwe utrzymanie urządzenia w czystości. Id produktu Id32#