

Link do produktu: <https://www.agdmk.pl/okap-do-zabudowy-maan-corona-2-p-15417.html>



Okap do zabudowy Maan Corona 2

Cena brutto	399,00 zł
Cena netto	324,39 zł
Numer katalogowy	23705878
Kod EAN	5901703830510

Opis produktu

Okap podszafkowy szufladowy Corona G sprawdzi się w każdej małej kuchni. Okap posiada wyciągany teleskopowy panel, który zwiększa powierzchnię wchłaniania powietrza. Klasyczne sterowanie kołyskowe uruchamia turbinę i włącza światło. W okapie zamontowane jest energooszczędny pasek LED. Okap występuje w szerokości 60 cm. Jeśli szukasz okapu, który zajmuje mało miejsca i nie rzuca się w oczy, jest to idealny wybór dla Ciebie.

Oświetlenie LED

Oświetlenie w kuchni, zwłaszcza nad płytą kuchenną, ma duże znaczenie. Jasna barwa, dużo światła i energooszczędność to główne zalety zastosowania technologii LED. Żywotność żarówek LED wynosi nawet 100 tysięcy godzin.

Praca w trybie pochłaniacza

Okap w trybie pochłaniacza doskonale sprawdzi się w każdej kuchni, a szczególnie tam gdzie nie mamy możliwości podłączenia go do systemu wentylacyjnego. Okap działa wtedy w systemie zamkniętym. Zapachy powstające podczas gotowania zasysane są i filtrowane przez zestaw filtrów tłuszczowych. Następnie aktywne filtry węglowe oczyszczają powietrze, które trafia z powrotem do pomieszczenia. Należy pamiętać o wymianie filtrów węglowych raz na pół roku.

Łatwe czyszczenie

Użyte w okapie materiały są łatwe do utrzymania w czystości.

Cicha praca

Cicha praca okapu jest ważna szczególnie w przypadku kuchni otwartych. Praca okapu nie zaburza komfortu użytkownika pomieszczenia.

Okap w trybie wyciągu

Tryb pracy wyciągu wymaga podłączenia okapu do systemu wentylacyjnego. Powietrze, które trafia do okapu, jest filtrowane i usuwane z pomieszczenia przez komin wentylacyjny.

Podstawowe dane techniczne

Typ okapu: Teleskopowy

Szerokość: 60 cm

Wykończenie: Stal malowana/reling front szklany- czarny

Tryb pracy: Wyciąg lub pochłaniacz (wymagany filtr węglowy)

Sterowanie: Mechaniczne

Oświetlenie: Pasek LED

Filtry aluminiowe: czarne

Klasa energetyczna: C

Wydajność maksymalna: [m³/h] 315

Głośność: max [dB(A)] 63

Liczba prędkości pracy: 3