

KERNAU

— Witaj w domu —

OKAP TELESKOPOWY KTH 10.164 X



Okap teleskopowy KTH 110.164 W marki Kernau w kolorze Inox. Cechuje się zdecydowaną funkcjonalnością, minimalizmem połączonym z estetyką i wyszukaną elegancją. Może pracować zarówno w trybie zamkniętym, jak i otwartym. Bezproblemowo w zakresie czyszczenia filtry aluminiowe zatrzymują i wyłapują cząsteczki tłuszczu, zapewniając czyste powietrze w kuchni. Filtry węglowe to element wyposażenia dodatkowego. Zastosowane oświetlenie LED skutecznie oświetla powierzchnię grzewczą płyty dając jasną i ciepłą barwę światła.



WZORNICTWO

KORPUS OKAPU

FRONT

INOX

INOX

FUNKcjONALNOŚĆ

MOŻLIWOŚĆ PRACY JAKO
POCHŁANIACZ LUB WYCIĄG

TAK

STEROWANIE MECHANICZNE KOŁYSKOWE

TAK

OŚWIETLENIE

LED

STOPNIE PRACY WENTYLATORA

TAK

2 FILTRY ALUMINIOWE

INSTALACJA

220 - 240 V, 50/60 HZ

TAK

AKCESORIA

FILTR WĘGLOWY

TYP 14 x 2SZT.

ILOŚĆ FILTRÓW WĘGLOWYCH

1

PARAMETRY TECHNICZNE

WYMIARY (W x S x G)

185 x 600 x 310

WYDAJNOŚĆ MIN - MAX

120 M3/H - 277 M3/H

GŁOŚNOŚĆ MIN - MAX

50 - 62 dB

KLASA ENERGETYCZNA

C

ILOŚĆ SILNIKÓW

1

TYP

TELESKOPOWY

TECHNOLOGIE:



PRACA JAKO WYCIĄG LUB POCHŁANIACZ: Wszystkie okapy KERNAU mają możliwość pracy w trybie odprowadzania oparów do komina lub w trybie recyrkulacji. Dzięki tej ważnej zalecie każdy z naszych okapów możemy zainstalować w sposób zgodny z warunkami technicznymi naszej kuchni.



OŚWIETLENIE LED: Żarówki LED cechują się bardzo niskim zużyciem energii, które ma pozytywny wpływ na nasz budżet domowy oraz środowisko naturalne.



OKAP TELESKOPOWY: Okap do zabudowy zamontowany w szafce kuchennej. Charakterystycznym elementem konstrukcji okapu jest ruchoma szuflada, której wysunięcie zwiększa powierzchnię pochłaniającą, uruchamia urządzenie i oświetlenie zamontowane w okapie. Wyłączenie okapu następuje poprzez wsunięcie listwy do pozycji początkowej.



STEROWANIE KOŁYSKOWE: Sterowanie okapem odbywa się za pomocą przełączników kołyskowych umieszczonych zazwyczaj na frontowej części okapu. Sterowanie kołyskowe jest bardzo proste w obsłudze. Służy do włączania i wyłączania silnika, oświetlenia oraz ustawiania stopnia mocy silnika okapu.



WYDAJNOŚĆ: Okapy KERNAU wyposażone zostały w silniki o zróżnicowanej mocy, dzięki temu jest możliwość doboru właściwego produktu do preferencji danego klienta.

