

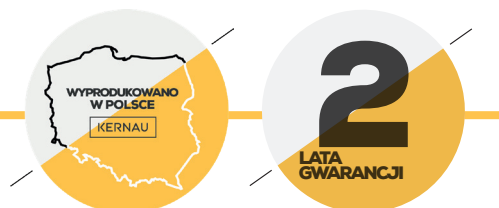
KERNAU

— Witaj w domu —

OKAP PRZYŚCIENNY KCH 2191 B



Wykonany z dbałością o najmniejsze nawet detale okap przyścienny Kernau jest kompozycją koloru INOX i stylowego szkła. Może on pracować zarówno jako wyciąg (opary pochłaniane są wówczas przez filtry węglowe, przez co nie ma potrzeby podłączenia ich do kominy), jak i pochłaniacz (opary powstające podczas gotowania są zupełnie usuwane na zewnątrz lokalu mieszkalnego, bez konieczności montowania filtrów węglowych). Powietrze pobierane jest tutaj poprzez specjalny szczelinowy system zasysania powietrza. Nowoczesne oświetlenie ledowe zapewnia równomierne a także jasne światło, przy równoczesnej oszczędności energii. Użytkownik może korzystać z 3 stopni pracy wentylatora, dzięki czemu może on dobrać odpowiedni poziom mocy w zależności od intensywności wydzielanych oparów. Sterowanie okapem odbywa się przy wykorzystaniu przycisków Push-Push umieszczonych na froncie okapu.



WZORNICTWO

KOLOR

INOX

WYKONANIE

SZKŁO + STAL NIERDZ.

FUNKcjONALNOŚĆ

MOŻLIWOŚĆ PRACY JAKO
POCHŁANIACZ LUB WYCIĄG

TAK

STEROWANIE PRZYCIISKAMI PUSH-PUSH

TAK

OŚWIETLENIE

LED

SZCZELINOWY SYSTEM ZASYSANIA
OPARÓW

TAK

STOPNIE PRACY WENTYLATORA

3

FILTRY ALUMINIOWE

TAK

INSTALACJA

220 - 240 V, 50/60 HZ

TAK

AKCESORIA

FILTR WĘGLOWY

TYP 1/2szt

PARAMETRY TECHNICZNE

WYMIARY (W X S X G) MM

840 - 1110 X 900 X 380

WYDAJNOŚĆ MIN - MAX

285 - 530 M3/H

GŁOŚNOŚĆ MIN - MAX

51 - 63 dB

KLASA ENERGETYCZNA

B

TYP

PRZYŚCIENNY

TECHNOLOGIE:



PRACA JAKO WYCIĄG LUB POCHŁANIACZ: Wszystkie okapy KERNAU mają możliwość pracy w trybie odprowadzania oparów do kominy lub w trybie recykulacji. Dzięki tej ważnej zaletce 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 PRZYŚCIENNY: Inaczej nazywany okapem kominowym. Montowany przy ścianie w ciągu zabudowy kuchennej daje całkowitą wolność w projektowaniu kuchni.



SZCZELINOWY SYSTEM ZASYSANIA: Aluminiowe elementy filtracyjne okapów, estetycznie ukryte pod dekoracyjną pokrywą. Na powierzchni okapu tworzy się dzięki nim szczelina, poprzez którą opary zasysane są w miejsca gwarantujące ich skuteczne usuwanie.



STEROWANIE PRZYCIISKAMI PUSH-PUSH: Dzięki mechanicznemu sterowaniu za pomocą przycisków Push-Push, sterowanie urządzeniem nie jest skomplikowane i umożliwia szybkie wybranie pożądanej funkcji. Chowane pokrętła i przyciski wpływają na elegancki wygląd sprzętu oraz łatwe utrzymanie go w czystości.



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

