

KERNAU

— Witaj w domu —

OKAP PRZYŚCIENNY KCH 1391 B



Okap przyścienny marki Kernau wyposażony w sterowanie dotykowe, które ułatwia wybór zamierzonego programu a przez to jest intuicyjne i proste a front urządzenia jest gładki i łatwy w utrzymaniu czystości. Okap może pracować jako pochłaniacz lub wyciąg. Praca w trybie odprowadzania oparów do komina lub w trybie recyrkulacji jest ważną zaletą dzięki której zainstalowanie okapu będzie zgodne z warunkami technicznymi kuchni. Oświetlenie LED zapewnia doskonałą widoczność podczas przygotowywania posiłków. Szkło z jakiego jest wykonany nadaje mu wyszukany wygląd i sprawia, że sprawdzi się on doskonale nawet w bardzo nowoczesnych aranżacjach kuchennych.



WZORNICTWO

KOLOR

WYKONANIE

FUNKcjONALNOŚĆ

MOŻLIWOŚĆ PRACY JAKO
POCHŁANIACZ LUB WYCIĄG

STEROWANIE DOTYKOWE

WYŚWIETLACZ W KOLORZE
CZERWONYM

OŚWIETLENIE

TIMER

SZCZELINOWY SYSTEM ZASYSANIA
OPARÓW

STOPNIE PRACY WENTYLATORA

FILTRY ALUMINIOWE

INSTALACJA

220 - 240 V, 50/60 HZ

AKCESORIA

FILTR WĘGLOWY

PARAMETRY TECHNICZNE

WYMIARY (W X S X G)

WYDAJNOŚĆ MIN - MAX

WYDAJNOŚĆ TURBO

GŁOŚNOŚĆ MIN - MAX

GŁOŚNOŚĆ TURBO

KLASA ENERGETYCZNA

TYP

CZARNY + INOX

SZKŁO + STAL NIERDZEWNA

TAK

TAK

TAK

LED

TAK

TAK

4

TAK

TAK

TYP 6 X 2 SZT.

1274 - 1634 X 900 X 435 MM

302 - 543 M3/H

791 M3/H

50 - 61 dB

67 dB

B

PRZYŚCIENNY

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 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.



TIMER: Funkcja ułatwiająca pracę w kuchni i dbająca o naszą wygodę. Daje nam możliwość zaprogramowania czasu pracy urządzenia.



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.



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

