

Абсорбатор Gorenje BHP623E13X

SKU: 514461

194,28 € / 379,98 лв.

(1 € = 1.9558 лв.)



Прегледай продукта онлайн



Сканирай за повече информация:

Основни характеристики

Характеристика	Стойност
Каталожен номер	514461
EAN	2005320736774
Гаранция	2 години / 24 месеца

Описание на продукта

Полиуретанови филтри

Предимствата на полиуретановата пена

Уникалната технология AdaptAir и алуминиевите филтри за мазнини са подобрени със специална полиуретанова пена, която елиминира до 98% от всички мазнини и други замърсявания. В същото време уредът поддържа абсорбацията изключително ефективна.

Блестяща повърхност без отпечатьци

Всички иноксови повърхности са покрити със специален TouchFree филм, който не задържа отпечатьците от пръсти, и повърхността е винаги блестяща лесна за почистване.

Наблюдавайте какво готвите

LED лампите осигуряват отлично и високоефективно осветление над кухненския плот и около него и представлява важен естетически и функционален елемент в кухнята.

Полезният им живот е 30 пъти по-дълъг и спестяват до 10 пъти повече енергия.

Абсорбатори с вътрешна циркулация

Абсорбаторите с вътрешна циркулация поглъщат наситения с пара и миризми въздух, филтрират го и го връщат в кухнята. Ако не е наличен извод за екстракция, вътрешната циркулация също е вариант. В този случай въздухът преминава през въгленов филтър, който премахва парата и миризмите и чистият въздух се връща обратно в кухнята.

Абсорбаторите с вътрешна циркулация са лесни за монтаж и обикновено се използват в апартаменти, където монтажа на отводни тръби, водещи извън сградата, е затруднен. В зависимост от честотата на употреба на абсорбатора, въгленовият филтър трябва да бъде сменян веднъж-два пъти в годината.

Не по-шумни от шепот

В днешния дом, кухнята е ново ключово място, което от своя страна фокусира вниманието си върху нивата на шум, създаден от аспираторите. В последните години капацитетът на аспираторите се покачи значително, а звукоабсорбиращите материали все повече се използват в абсорбаторите Gorenje.

Технически данни:

Екстракция (връзка с комин) или рециркулация

Енергиен клас: B

Материал на корпуса / комина: Неръждаема стомана и полиран

метал

Цвят на корпуса / комина: Неръждаема стомана

Клас ефективност на осветление: A

Клас ефективност на филтриране на мазнини: A

Клас ефективност на флуидодинамика: B

Максимална циркулация при екстракция: 639 m³/h

Максимална циркулация при рециркулация: 492 m³/h

Диаметър на въздуховода: 15 см

Екстракция, ниво 1: 245 m³/h

Екстракция, ниво 2: 426 m³/h

Екстракция, ниво 3: 639 m³/h

Механично управление

Управление: Копче

Степени на вентилатора: 3

Инокс без отпечатъци

Тип осветление: LED

Бутон включено/изключено

Брой лампи: 2

Мощност на осветлението: 6 W

Филтър за мазнини: Почистващ се алуминий с полиуретанова пяна

Филтър въглен (закупува се отделно): 688572

Брой филтри: 2

Тип мотор: Стандартен мотор

Брой мотори: 1

Клапан за недопускане на обратен поток: 150 mm

Максимално ниво на шум: 68 dB(A)re1pW

Височина (A): 310 mm

Годишна консумация на енергия: 66,7 кВт/ч

Размери (ШхВхД): 60 × 31 × 30,5 см

Размери с опаковката (ШхВхД): 70 × 38 × 43 см

Тегло нето: 10,4 кг

Тегло бруто: 12,66 кг

Мощност при включване: 246 w

Номинален ток: 10 A

Всички изображения



© 2026 Всички права запазени. ТЕХНО КОМЕРС ООД

Забележка: Всички цени са с включен ДДС. Данните са актуални към момента на генериране.