



Okap teleskopowy TH60E3B

Indeks: 66659 Producent: Gorenje Kod producenta: TH60E3B

Cena: 402.14 zł

Opis

Okap teleskopowy TH60E3B

Producent: Gorenje

Właściwości

- Opis Filtry poliuretanowe. Zalety użycia pianki poliuretanowejUnikalne aluminiowe filtry przeciwtłuszczowe są wzmocnione specjalną pianką poliuretanową, która eliminuje do 98% wszystkich cząsteczek tłuszczu i innych zanieczyszczeń. W tym samym czasie, okap utrzymuje swoją efektywność pochłaniania. Oświetlenie LEDNowsze modele okapów kuchennych wyposażone są w diody LED, które zapewniają doskonale oświetlenie płyty kuchennej i jej bezpośredniej okolicy. Diody LED w porównaniu z innymi systemami oświetlenia są wyjątkowo ekonomiczne, emitują światło zbliżone do światła naturalnego, zużywają minimalną ilość energii, a ponadto charakteryzują się wyjątkowo długim (nawet trzykrotnie dłuższym) okresem żywotności. Dobrze dobrany i prawidłowo zainstalowany okap kuchenny z oświetleniem LED stanowi istotny element wyposażenia kuchni nie tylko z punktu widzenia estetyki, ale i funkcjonalności. PochłaniaczDziałanie pochłaniacza polega na tym, że zasysa on powietrze przesycone parą i zapachami, a po przefiltrowaniu kieruje je z powrotem do pomieszczenia. Jeżeli w mieszkaniu nie ma możliwości podłączenia okapu bezpośrednio do przewodu wentylacyjnego, dobrym alternatywnym rozwiązaniem będzie instalacja pochłaniacza. Pochłaniacz zasysa powietrze poprzez filtr węglowy skutecznie pochłaniający zapachy oraz parę wodną, po czym oczyszczone powietrze kieruje z powrotem do pomieszczenia. Pochłaniacze są łatwe w montażu i stanowią wygodne rozwiązanie dla mieszkań w blokach, w których zwykle montaż okapów kominowych wymagających podłączenia do przewodów wentylacyjnych napotyka na trudności. Filtr węglowy należy wymieniać 1-2 razy w roku, w zależności od częstotliwości używania pochłaniacza. Poziom hałasu. Więcej mocy przy mniejszym hałasieW dzisiejszych domach kuchnia jest nowym punktem centralnym, który z kolei zwraca uwagę na poziom hałasu wytwarzany przez okapy kuchenne. W ciągu ostatnich kilku lat wydajność okapów znacznie się zwiększyła, a materiały pochłaniające dźwięk są coraz częściej stosowane w wielu okapach kuchennych Gorenje. Kilka użytecznych porad: Nie zapomnij włączyć okapu przed rozpoczęciem gotowania. W ten sposób zwiększysz jego wydajność. Okap pozostaw włączony jeszcze przez około 10-15 minut po zakończeniu gotowania. To pozwoli usunąć z powietrza resztki oparów. Podczas używania okapu nie otwieraj w kuchni okna, aby nie zaburzyć prawidłowej cyrkulacji powietrza i nie zniwelować efektu podciśnienia. Aby uzyskać maksymalną skuteczność wietrzenia, wybierz okap kuchenny mający przynajmniej taką samą szerokość, jak płyta do gotowania. Jakiej wydajności potrzebujesz? Jaką pojemność powinien mieć nowy okap kuchenny? To zależy w dużej mierze od wielkości kuchni. Dobrą zasadą jest to, że okap powinien być w stanie wymienić powietrze 10 do 20 razy na godzinę. Na przykład, jeśli kuchnia ma wymiary 4 x 4 m, a wysokość sufitu wynosi 2,5 m, okap kuchenny powinien wymienić około 400-800 / m³ powietrza na godzinę. Tak więc niezbędna wydajność ekstrakcji zależy od objętości Twojej kuchni. Obliczanie wymaganej pojemności okapu to: 10 x objętość Twojej kuchni (objętość = szerokość x wysokość x głębokość). Podczas zakładania okapu zawsze wystąpi pewna utrata ciśnienia. Dlatego ważne jest przestrzeganie następujących zasad: Zawsze stosuj zalecaną średnicę odpowietrzania okapu (O) podaną na rurze lub rurze odpowietrzającej. Jeśli to możliwe, używaj gładkich rur, aby zminimalizować opór powietrza. Staraj się, aby instalacja była jak najkrótsza i jak najmniej zagięta w rurach. Potrzebujesz łagodnych łuków w rurze zamiast ostrych zakrętów, aby powietrze

mogło swobodnie przepływać, minimalizując straty ciśnienia.

- Budowa (AGD) **teleskopowa**
- Kolor AGD **czarny**
- Wydajność (AGD) (min.) **150**
- Wydajność (AGD) (maks.) **350**
- Poziom hałasu **67**
- Oświetlenie (AGD) **LED (diodowe)**
- Sterowanie (AGD) **mechaniczne**
- Liczba prędkości (AGD) **3**
- Pilot (AGD) **Nie**
- Timer (AGD) **Nie**
- Szerokość **60**
- Wysokość **17**
- Głębokość **30.6**
- Waga **6.8**
- Pozostałe parametry

Parametry

Marka	Gorenje
Model	TH60E3B
EAN	3838782388422
Kod producenta	TH60E3B
Kolor dominujący	czarny
Materiał	stal lakierowana
Szerokość produktu	60
Minimalna wysokość produktu	17
Maksymalna wysokość produktu	17
Minimalna głębokość produktu	30.6
Waga produktu	6.8
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	8
Moc	110
Filtry	aluminiowy
Oświetlenie	LED
Maksymalna wydajność	180
Liczba stopni regulacji prędkości	3
Sterowanie	mechaniczne
Cechy dodatkowe	Aluminiowy zmywalny z pianką poliuretanową, H10883187
Załączone wyposażenie	Ilość silników:: 1, Ilość świateł:: 1
Klasa efektywności energetycznej	C
Roczne zużycie	48.4

energii

Klasa wydajności przepływu dynamicznego E

Klasa sprawności oświetlenia A

Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń B

Poziom hałasu 67

Stan Nowy

Rodzaj okapu teleskopowy

Zdjęcia

