



VL200120

A

Wyposażenie dodatkowe

LS041001:

Płyta wywiewowa

Akcesoria instalacyjne

AD410040:

Elastyczna rura fi 150 płaska

AD851041:

Rura podłączeniowa do VL płaska 150mm

VV200010:

Listwa łącząca seria 200 stalowa

VV200020:

Listwa łącząca seria 200 czarna

Vario wentylacja blatowa Serie 200 15 cm, Czarny

VL200120

Może być połączony z płytami indukcyjnymi z serii Vario 200 w harmonijną całość
Wysoko wydajny system wentylacji zintegrowany przy płycie kuchennej zintegrowanej z blatem
Funkcja automatycznej regulacji mocy, sterowana czujnikiem w zależności od nagromadzenia oparów gotowania
Minimalne planowanie i łatwa instalacja
System cichej pracy z silnikiem AR 410 110
Obieg otwarty lub zamknięty

Wydajność

Poziom mocy zależy od zastosowanego silnika

Wyposażenie

Pokrętko sterowania z podświetlonym pierścieniem
3-stopniowa elektroniczna regulacja poziomów mocy i trybu intensywnego
Filtr przeciwtłuszczowy o dużym poziomie absorpcji tłuszczu
Filtr tłuszczowy i filtr węglowy posiadają wskaźnik nasycenia
Wnętrze przystosowane do efektywnego obiegu powietrza
Praca wentylacji w odstępach, 6 min
Emaliowana kratka wentylacyjna, można myć w zmywarce.
W komplecie kolano wylotu powietrza.
Pojemność przelewowa 250 ml.

Efektywność urządzenia

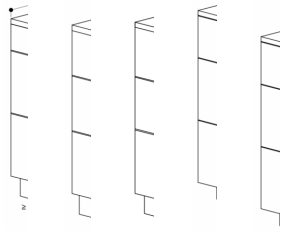
Wartości odnoszą się do konfiguracji ze zdalną jednostką wentylacyjną AR403122
Przeciętne zużycie energii 48.3 kWh/rok.
Klasa efektywności wentylacji A.
Klasa efektywności oświetlenia -.
Klasa efektywności filtra przeciwtłuszczowego B.
Poziom hałasu min. 56 dB / max. 71 dB poziom standardowy.

Wskazówki projektowe

Dla każdego VL zalecany jest jeden silnik.
Maksymalna szerokość płyty kuchennej między 2 VL: 60 cm.
W przypadku zainstalowania obok urządzeń gazowych zaleca się profil wentylacyjny LS 041 001, aby zapewnić maksymalną wydajność płyty gazowej.
Przy zainstalowanej nakładce na wentylację blatową LS 041 001, nie wolno używać patelni wok WP 400 001.
Przy instalowaniu okapu pracującego w obiegu otwartym w pomieszczeniu, w którym znajduje się kominek z kanałem odprowadzającym, linia zasilająca okap musi być wyposażona w wyłącznik bezpieczeństwa.
Dalsze informacje o zabudowie na stronie XX

Dane techniczne / Podłączenie

Kabel łączący 1.7 m między VL a silnikiem.



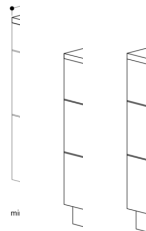
A: Mc
B: Mc
Nieza
Wymi

A: Mc
B: Mc
wymi

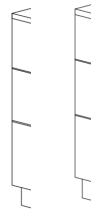
A: Mc
B: Mc
Nieza
Wymi

A: Mc
B: Mc
C: Do
Kir
D: Do
Kir
Nieza
Wymi

A: Mc
B: Mc
C: W
D: W
wymi



mi
wymi
wymi



wymi
wymi

v



≥ 3W

4

A: Mc
B: Mc
wymi

w



A: Mc
B: Mc
wymi

≥ 3"V
(≥ 10)

A: Mc
B: Mc
wymi