

Серия 4, Стенен аспиратор, 60 см, Неръждаема стомана DWQ66DM50



A



Допълнителни аксесоари

DWZ1FX5C6 Външен к-т за рецирк. Clean Air Plus, DWZ1FX5D1 Външен дълготраен к-т за рециркуляция, DZZ0XX0P0 Дълготраен филтър за миризми(консуматив), DZZ1XX1B6 CleanAir Plus филтър миризми(консуматив), HEZG9AS00S :, DHZ1225 :, DHZ1235 :, DHZ6550 :, DHZ6551 :, DWZ0DX0A0 Филтър за миризми (консуматив), DWZ0DX0U0 Комплект за рециркуляция, DWZ0XX0J0 Дълготраен комплект за рециркуляция, DWZ1DX1B4 Clean Air филтър за миризми (консуматив), DWZ1DX1I4 Комплект за рециркуляция Clean Air, DWZ1DX1I6 Комплект за рециркуляция Clean Air Plus

Дизайн „четирискатен покрив, слим“: производителност и подходящ за всяка кухня дизайн

- **Безшумен:** максимална производителност на аспиратора с минимален шум
- **Контрол с TouchSelect** – и избирате настройките на аспиратора с едно докосване.
- **Настройка на интензивна скорост:** премахва силните миризми в кухнята особено бързо и ефективно.

Техническа информация

Типология:Wall-mounted
 Дължина на захранващия кабел: 130.0 cm
 височина на комина:582-912/582-1022 mm
 Височина на продукта:94 mm
 мин.разст.над ел.поставка:550 mm
 Мин. разстояние над газов плот:650 mm
 Нето тегло:11.1 kg
 Вид управление: Електронни
 Брой настройки на скоростта: 3 степени + интензивна
 Максимална екстракция: 411 m³/ч
 Интензивна степен при рециркуляция на въздуха: 441 m³/ч
 Максимална рециркуляция: 337 m³/ч
 Интензивна степен при отвеждане на въздуха: 644 m³/ч
 Maximum Air flow:411 m³/ч
 Брой лампи: 2
 Ниво на шума: 62 dB(A) re 1 pW
 Диаметър на изхода за въздуха: 120 / 150 mm
 Материал на филтъра за мазнини: Миещ се алуминий
 EAN код:4242005051205
 Мощност:220 W
 Ток:10 A
 Напрежение:220-240 V
 Честота: 50; 60 Hz
 Вид щепсел: Gardy щепсел със заземяване
 Типология на инсталиране:За стенен монтаж



Серия 4, Стенен аспиратор, 60 см, Неръждаема стомана DWQ66DM50

Дизайн „четирискатен покрив, слим“: производителност и подходящ за всяка кухня дизайн

- Енергиен клас: A (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 41.7 kWh/година
- Клас на ефективност на вентилиране: A
- Клас на ефективност на осветление: A
- Клас на ефективност на филтър за мазнини: B
- Шум мин./макс. при стандартна степен: 50/62 dB

Тип:

Дизайн:

Експлоатация и мощност:

Експлоатация:

Мощност:

Околна среда и сигурност:

Удобство:

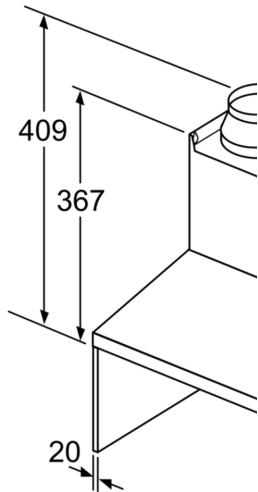
Размери:

Техническа информация:

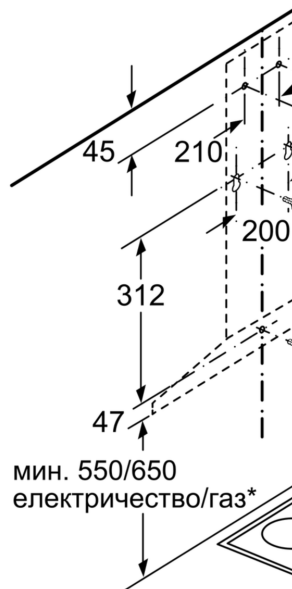
- D неръждаема стомана Hood
- Цвят на уреда: неръждаема стомана
- Стенен аспиратор 60 см
- 60 см широчина
- Два режима на работа: отвеждане на въздуха или циркулация на въздуха
- За режим с циркулация на въздуха е необходим допълнителен комплект с активен въглен или модул CleanAir
- За монтаж на стена
- TouchControl сензорно управление за степените на мощност и осветлението
- Управление: електронно
- Електронно управление с TouchControl
- TouchControl сензорно управление
- TouchControl сензорно управление за 3 степени на мощност с допълнителна интензивна степен
- Управление: електронно с TouchControl сензорно управление и LED дисплей
- TouchControl сензорно управление (3 степени на мощност с допълнителна интензивна степен), LED дисплей
- 3 степени на мощност с допълнителна интензивна степен
- Интензивна степен с автоматично включване през 6 минути
- Двуканален вентилатор с голяма мощност
- Енергоефективен кондензаторен двигател
- Осветление на работното място с 2x 1,5 W LED-модул
- Сила на осветление: 242 lux
- Цветна температура: 3500 K
- Метален филтър за мазнини, подходящ за почистване в съдомиялна машина
- Капацитет според EN 61591 \varnothing 15 cm:
 - при най-висока нормална степен 410 m³/h;
 - при интензивна степен 644 m³/h
- Капацитет при отвеждане на въздуха съгл. EN 61591 макс. 410 m³/h
- Максимален капацитет 410 m³/h според EN 61591
- Капацитет (отвеждане на въздуха) според EN 61591:

- при най-висока нормална степен $410 \text{ m}^3/\text{h}$; при интензивна степен $644 \text{ m}^3/\text{h}$

**Серия 4, Стенен аспиратор, 60 см,
Неръждаема стомана
DWQ66DM50**



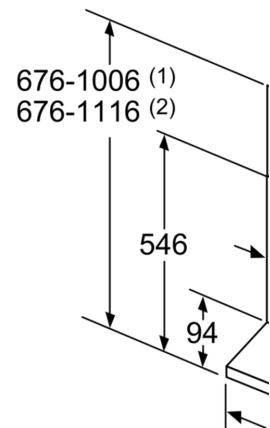
При използване на з
трябва да се обърне
на дизайна на уреда



мин. 550/650
електричество/газ*



мин. 550/650
електричество/газ*



- (1) Изпускан въздух
- (2) Циркулиран възду
- (3) Изход на въздухог
монтаирайте отво
изпускания въздух