

**Серия 4, Стенен аспиратор, 90 см,
Неръждаема стомана
DWB97FM50**



Допълнителни аксесоари

DHZ1225 ;, DHZ1235 ;, DHZ9550 ;, DHZ9551 ;, DWZODX0AO Филтър за миризми (консуматив), DWZODX0U0 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, 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)

B

Дизайн „кутия”: производителност и подходящ за всяка кухня дизайн в един уред

- **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:	583-912/583-1022 mm
Височина на продукта:	53 mm
мин.разст.над ел.поставка:	550 mm
Мин. разстояние над газов плот:	650 mm
Нето тегло:	13.7 kg
Вид управление:	Електронни
Брой настройки на скоростта:	3 степени + интензивна
Максимална екстракция:	454 m ³ /ч
Интензивна степен при рециркуляция на въздуха:	499 m ³ /ч
Максимална рециркулация:	404 m ³ /ч
Интензивна степен при отвеждане на въздуха:	739 m ³ /ч
Maximum Air flow:	454 m ³ /ч
Брой лампи:	2
Ниво на шума:	65 dB(A) re 1 pW
Диаметър на изхода за въздуха:	120 / 150 mm
Материал на филтъра за мазнини:	Неръждаема стомана
EAN код:	4242005039609
Мощност:	255 W
Ток:	10 A
Напрежение:	220-240 V
Честота:	50; 60 Hz
Вид щепсел:	Gardy щепсел със заземяване
Типология на инсталлиране:	За стенен монтаж



4 242005 039609

Серия 4, Стенен аспиратор, 90 см, Неръждаема стомана DWB97FM50

Дизайн „кутия”: производителност и подходящ за всяка кухня дизайн в един уред

- Енергиен клас: В (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 62.5 kWh/година
- Клас на ефективност на вентилиране: В
- Клас на ефективност на осветление: А
- Клас на ефективност на филтър за мазнини: В
- Шум мин./макс. при стандартна степен: 52/65 dB

Тип:

Дизайн:

Експлоатация и мощност:

Експлоатация:

Мощност:

Околна среда и сигурност:

Удобство:

Размери:

Техническа информация:

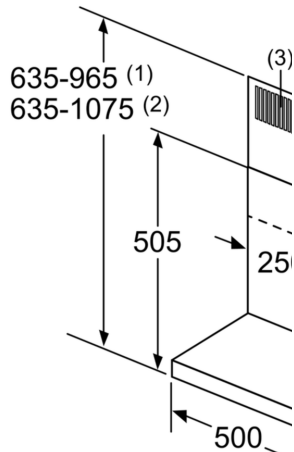
- Д неръждаема стомана Hood
- Цвят на уреда: неръждаема стомана
- Стенен аспиратор 90 см
- 90 см широчина
- Два режима на работа: отвеждане на въздуха или циркулация на въздуха
- За режим с циркулация на въздуха е необходим допълнителен комплект с активен въглен или модул CleanAir
- За монтаж на стена
- 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
- Енергоекстивен кондензаторен двигател
- Осветление на работното място с 2x 1,5 W LED-модул
- Сила на осветление: 214 lux
- Цветна температура: 3500 K
- Покритие на филтъра от неръждаема стомана; подходящ за миене в миялна машина
- Метален филтър за мазнини, подходящ за почистване в съдомиялна машина
- Капацитет според EN 61591 Ø 15 см:
 - при най-висока нормална степен 453 m³/h;
 - при интензивна степен 739 m³/h
- Капацитет при отвеждане на въздуха съгл. EN 61591 макс. 453 m³/h

- Максимален капацитет 453 m³/h според EN 61591
- Капацитет (отвеждане на въздуха) според EN 61591:

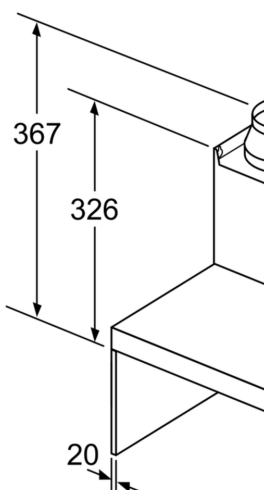


BOSCH

**Серия 4, Стенен аспиратор, 90 см,
Неръждаема стомана
DWB97FM50**

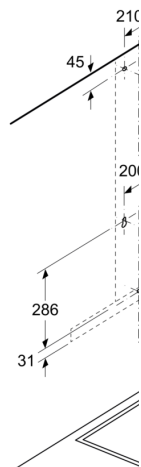


- (1) Изпускан въздух
(2) Циркулиран въздух
(3) Изход на въздухопр монтирайте отвори изпусканя въздух и



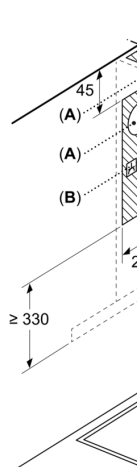
При използване на з трябва да се обрне на дизайна на уреда

Измерване в mm



- A: Електричество
B: Газ - от горния рт
C: Електричество - Зеландия

Измерване в mm



- A: Изход за изпуска
B: Контакт
C: Електричество
D: Газ - от горния рт
E: Електричество - Зеландия