

Серия 6, Островен аспиратор, 90 см, Неръждаема стомана DIB97JP50



A



Допълнителни аксесоари

DIZ2CX5C6 Външен к-т за рецирк. Clean Air Plus, DIZ2FX5D1 Външен дълготраен к-т за рециркуляция, DZZ0XX0P0 Дълготраен филтър за миризми(консуматив), DZZ1XX1B6 CleanAir Plus филтър за миризми(консуматив), DZZ2CB1B4 Clean Air филтър за миризми (консуматив), DHZ1246 :, DHZ1251 :, DHZ1231 :, DHZ1241 :, DHZ5385 Комплект за рециркуляция, DIZ2CB1I4 Комплект за рециркуляция Clean Air, DHZ5346 Филтър за миризми (консуматив), DHZ1253 :, DHZ1256 :

Островен тип аспиратор: най-доброто решение за кухненския остров благодарение на гъвкавото монтиране на тавана.

- **Още по-тих** – запознайте се с високоефективния аспиратор, който работи при минимален шум.
- **Лесен за почистване:** скрити винтове и кабели, както и заоблени кантове улесняват почистването
- **EcoSilence Drive™** – тишината в кухнята идва с аспираторите с високоефективен енергоспестяващ мотор.
- **DirectSelect управление:** директен избор на желаната степен на мощност и осветление

Техническа информация

Типология:	Island/Ceiling
Дължина на захранващия кабел:	130.0 cm
Височина на комина:	698-878/698-998 mm
Височина на продукта:	46 mm
мин.разст.над ел.поставка:	550 mm
Мин. разстояние над газов плот:	650 mm
Нето тегло:	30.3 kg
Вид управление:	Електронни
Брой настройки на скоростта:	3 степени + 2 интензивна
Максимална екстракция:	445 m ³ /ч
Интензивна степен при рециркуляция на въздуха:	442 m ³ /ч
Максимална рециркуляция:	343 m ³ /ч
Интензивна степен при отвеждане на въздуха:	719 m ³ /ч
Maximum Air flow:	445 m ³ /ч
Брой лампи:	4
Ниво на шума:	54 dB(A) re 1 pW
Диаметър на изхода за въздуха:	150 / 120 mm
Материал на филтъра за мазнини:	Неръждаема стомана
EAN код:	4242005086573
Мощност:	146 W
Ток:	10 A
Напрежение:	220-240 V
Честота:	60; 50 Hz
Вид щепсел:	Gardy щепсел със заземяване
Типология на инсталиране:	Остров
задаване на режим на изключване:	10 мин



4 242005 086573

Серия 6, Островен аспиратор, 90 см, Неръждаема стомана DIB97JP50

Островен тип аспиратор: най-доброто решение за кухненския остров благодарение на гъвкавото монтиране на тавана.

- Енергиен клас: A (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 31.9 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: 46/54 dB

Тип:

Дизайн:

Експлоатация и мощност:

Експлоатация:

Мощност:

Околна среда и сигурност:

Удобство:

Размери:

Техническа информация:

- С неръждаема стомана Hood
- 90 см широчина
- Цвят на уреда: неръждаема стомана
- 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 към таван над кухненски остров
- TouchControl сензорно управление за степените на мощност и осветлението
- Управление: електронно
- TouchControl сензорно управление
- TouchControl сензорно управление за 3 степени за мощност и 2 за интензивност
- Управление: електронно с TouchControl сензорно управление и светеща линия
- TouchControl сензорно управление (3 степени за мощност и 2 за интензивност), светеща линия
- 3 степени за мощност и 2 за интензивност
- Интензивна степен с автоматично включване през 6 минути
- Автоматично изключване на интензивната степен след 10 минути
- Вътрешна рамка- лесна за почистване
- Функция за затъмняване на осветлението
- SoftLight - мека светлина
- Енергоспестяваща работа чрез ефективна BLDC-технология
- Осветление на работното място с 4x 1,5 W LED-модул
- Сила на осветление: 409 lux
- Цветна температура: 3500 K

- Индикатор за насищане на металния филтър и на филтъра с активен въглен
- 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 \varnothing 15 cm:
- при най-висока нормална степен 445 m³/h;
- при интензивна степен 719 m³/h
- Капацитет при отвеждане на въздуха съгл. EN 61591 макс. 445 m³/h
- Максимален капацитет 445 m³/h според EN 61591
- Капацитет (отвеждане на въздуха) според EN 61591:
- при най-висока нормална степен 445 m³/h; при интензивна степен 719 m³/h
- Размери рециркулация с CleanAir модул (HxWxD): 812-1044 x 898 x 600 mm
- Изключително тиха работа благодарение на специална шумоизолация
- Ниво на шум според EN 60704-3 и EN 60704-2-13 при най-висока нормална степен : 54 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 μ Pa звуково налягане)
- Ниво на шум според EN 60704-3 и EN 60704-2-13:
- при най-висока нормална степен : 54 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 μ Pa звуково налягане);
- при интензивна степен : 65 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 μ Pa звуково налягане)
- За въздуховод с \varnothing 150 mm (\varnothing 120 mm приложена)
- С възвратен клапан
- Макс. капацитет: 719
- Размери на уреда при отвеждане на въздуха (ВxШxД): 744-924 x 898 x 600 mm
- Размери на уреда при циркулация на въздуха (ВxШxД): 744-1044 x 898 x 600 mm
- Захранваща мощност: 146 W
- Дължина на захранващия кабел: 1.3 m
- Напрежение: 220 - 240 V
- С комплекта за рециркулация Clean Air Plus (предлага се като допълнителен аксесоар) уреда достига:
- Скорост на извличане в режим на рециркулация: Макс. нормална степен: 343 m³/h
- Интензивна: 442 m³/h
- Ниво на шум в режим на рециркулация: Макс. нормална степен: 66 dB(A) re 1 pW
- Интензивна: 70 dB(A) re 1 pW

* В съответствие с Наредба No 65/2014 на ЕС

Серия 6, Островен аспиратор, 90 см, Неръждаема стомана D1B97JP50

