

**Serie | 4, Острівна витяжка, 90 см,
Нержавіюча сталь
DIB97IM50**



Додаткові аксесуари

DHZ5385 :

**Острівна витяжка: ідеальне рішення
для острівної кухні завдяки гнучкості
монтажу на стелі**

- **Надзвичайно тихо:** ідеальна потужність відведення повітря за низького рівня шуму.
- **Зручне чищення та догляд:** приховані гвинтики та проводи, а також заокруглені краї неймовірно полегшують чищення приладу
- **Фільтрації жирів:** фільтрує понад 85% жиру з кухонного повітря
- **Панель управління TouchSelect:** швидке і зручне налаштування бажаного рівня потужності та освітлення.
- **LED-освітлення:** Енергозберігаюче освітлення забезпечує біле та яскраве освітлення зони приготування.

Технічні дані

Тип приладу :	Витяжка
Сертифікати відповідності :	
CE, Eurasian, Morocco, Ukraine, VDE	
Довжина електричного кабеля (см) :	130
Висота коробка :	691-871/691-991
Висота продукту без каналу відведення мм) :	53
Мін. відст. над ел. вар. пов. :	550
Мін. відст. над газ. вар. пов. :	650
Вага Нетто (кг) :	31,177
Тип управління приладом :	Електронне управління
Максимальна потужність у режимі відведення повітря (м.куб/год) :	438
Потужність рециркуляції (м3/год) :	423.0
Потужність відведення повітря (м ³ /год) :	754
Кількість ламп освітлення :	4
Рівень шуму (дБ) :	57
Діаметр вихідного отвору :	150 / 120
Матеріал жиропоглинаючого фільтра :	
Алюміній придатний для миття	
EAN код :	4242005086269
Потужність підключення (В) :	256
Струм (А) :	10
Напруга (В) :	220-240
Частота (Гц) :	60; 50
Тип штекера/електричної вилки :	Gardy plug w/ earthing
Тип встановлення :	Острівного типу



4 242005 086269

Serie | 4, Острівна витяжка, 90 см, Нержавіюча сталь DIB97IM50

Острівна витяжка: ідеальне рішення для острівної кухні завдяки гнучкості монтажу на стелі

- Клас ефективності енергоспоживання: B
- Середнє споживання електроенергії: 73.6 кВт-год/рік
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря: B
- Клас освітлення: A
- Клас ефективності фільтра: B
- Рівень шуму (мін./макс.) - 45/57 дБ

Тип монтажу витяжки:

Дизайн:

Режими роботи та продуктивність витяжки:

Управління приладу:

Потужність:

Безпека:

Комфорт:

Розміри приладу та ніші для вбудовування:

Технічна інформація:

- Острівна витяжка
- Ширина: 898 мм
- Нержавіюча сталь
- Режим відведення та рециркуляції повітря
- Для роботи витяжки в режимі рециркуляції потрібний комплект для режиму рециркуляції або модуль CleanAir (додаткове приладдя)
- Для встановлення на стелю над острівним кухонним модулем
- Сенсорне управління TouchControl для рівнів потужності та освітлення
- Електронне управління
- Панель управління: Сенсорне управління TouchControl
- 3 звичайні рівні потужності та 1 інтенсивний, Сенсорне управління TouchControl
- Електронне управління: Сенсорне управління TouchControl, Цифровий дисплей
- Сенсорне управління TouchControl (3 звичайні рівні потужності та 1 інтенсивний), а також Цифровий дисплей
- 3 звичайні рівні потужності та 1 інтенсивний
- Інтенсивний режим роботи з автоматичним вимкненням через 6 хвилин
- Внутрішня рама легкого очищення
- Енергоефективний конденсаторний двигун
- Модуль світлодіодного освітлення 4 x 1,5 Вт
- Температура освітлення: 3500 K
- Металевий жиропоглинаючий фільтр, придатний для миття в посудомийній машині
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря згідно зі стандартом DIN/EN 61591: при роботі на 3-му рівні потужності - 438 м³/год., при роботі на інтенсивному рівні потужності - 754 м³/год.
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря згідно зі стандартом DIN/EN 61591: 438 м³/год.
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря згідно зі стандартом DIN/EN 61591: 438 м³/год.
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря згідно зі стандартом EN 61591: при роботі на 3-му рівні потужності - 438 м³/год., при роботі на інтенсивному рівні потужності - 754 м³/год.
- Надзвичайно низький рівень шуму завдяки спеціальній звукоізоляції
- Рівень шуму за стандартом EN 60704-3 та EN 60704-2:13 в режимі відведення повітря: при роботі на третьому рівні потужності - 57 dB(A) re 1 pW (44 dB(A) re звуковий тиск - 20 μPa)
- Рівень шуму за стандартами EN 60704-3 та EN 60704-2:13 в режимі відведення повітря: при роботі на третьому рівні потужності: 57 дБ(А) при 1 pВт (звуковий тиск: 44 дБ(А) при

20 мкПа) при роботі на інтенсивному рівні: 68 дБ(А) при 1 пВт (звуковий тиск: 55 дБ(А) при 20 мкПа)

- Діаметр вихідного патрубку: 150 мм (патрубок Ø 120 мм у комплекті)

- Зворотний клапан

- Макс. потужність відведення повітря: 754 м3/г

- Розміри приладу, монтаж для роботи у режимі відведення повітря (ВхШхГ): 744-924 x 898 x 600 мм

- Розміри приладу у режимі рециркуляції (ВхШхГ): 744-1044 x 898 x 600 мм

- Потужність підключення: 256 ватт

- Кабель підключення 1.3 метр зі штекером

* Відповідно до постанови ЄС Нр. 65/2014

