

**Серія 4, Настінна витяжка, 90 см,  
Нержавіюча сталь  
DWB96DM50**



DWZ1DX114 ; DWZ1DX116 ; DZZ1XX1B6 ; HEZG9AS00S ;  
DWZ1FX5C6 ; DWZ1FX5D1 ; DZZ0XX0P0 ; DHZ9551 ; DWZ0DX0A0  
Акcesуари для витяжок, DWZ0DX0U0 Акcesуари для витяжок,  
DWZ0XX0J0 ; DWZ1DX1B4 ; DHZ1225 ; DHZ1235 ; DHZ9550  
Акcesуари для витяжок

**Витяжка з дизайном Vox-Design:  
потужність і привабливий вигляд в  
одному приладі.**

- **Світлодіодне підсвічування:** енергозберігаюче освітлення забезпечує чітке та яскраве освітлення зони варильної панелі.
- **Надзвичайно тихо:** ідеальна потужність відведення повітря за низького рівня шуму.
- **Інтенсивний режим:** швидке та ефективне усунення випаровувань та запахів.

Тип: .....Wall-mounted  
Довжина кабелю електроживлення: ..... 130.0 см  
Висота витяжного каналу: ..... 583-912/583-1022 mm  
Висота приладу: ..... 53 mm  
Мінімальна відстань над електричною варильною поверхнею: 550 mm  
Мінімальна відстань над газовою варильною поверхнею: ..650 mm  
Вага нетто: ..... 13.3 kg  
Тип керування: .....Електронне  
Кількість рівнів швидкості: ..... 3 ступені + інтенсивний режим  
Максимальна потужність відведення повітря: .....372 m<sup>3</sup>/h  
Режим посилення рециркуляції повітря: .....441 m<sup>3</sup>/h  
Макс. потужність рециркуляції повітря: .....337 m<sup>3</sup>/h  
Режим посилення відведення повітря: .....604 m<sup>3</sup>/h  
Максимальний повітряний потік: .....372 m<sup>3</sup>/h  
Кількість лампочок: ..... 2  
Рівень шуму: ..... 60 dB(A) re 1 pW  
Діаметр витяжного отвору: ..... 120 / 150 mm  
Матеріал фільтра від жиру: ..... Алюміній, придатний для миття  
EAN-код: ..... 4242005039593  
Потужність: ..... 220 Вт  
Запобіжник: ..... 10 А  
Напруга: ..... 220-240 V  
Частота: ..... 50; 60 Hz  
Тип штекера / електричної вилки: ..... Вилка Gardy із заземленням  
Типи встановлення: .....Для настінного монтажу



## **Серія 4, Настінна витяжка, 90 см, Нержавіюча сталь DWB96DM50**

### **Витяжка з дизайном Box-Design: потужність і привабливий вигляд в одному приладі.**

#### **Тип монтажу витяжки:**

- Настінна витяжка, 90 см
- Ширина: 900 мм

#### **Режими роботи та продуктивність витяжки:**

- Режим відведення та рециркуляції повітря
- Для роботи витяжки в режимі рециркуляції потрібний комплект для режиму рециркуляції або модуль CleanAir (додаткове приладдя)
- Клас ефективності енергоспоживання: B
- Середнє споживання електроенергії: 48.5 кВт·год/рік
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря: A
- Клас освітлення: A
- Клас ефективності фільтра: C
- Максимальна продуктивність в режимі відведення повітря згідно зі стандартом DIN/EN 61591: при роботі на 3-му рівні потужності - 372 м<sup>3</sup>/год., при роботі на інтенсивному рівні потужності - 604 м<sup>3</sup>/год.
- Рівень шуму за стандартами EN 60704-3 та EN 60704-2-13 в режимі відведення повітря:
  - при роботі на третьому рівні потужності: 60 дБ(A) при 1 пВт (звуковий тиск: 47 дБ(A) при 20 мкПа)
  - при роботі на інтенсивному рівні: 70 дБ(A) при 1 пВт (звуковий тиск: 57 дБ(A) при 20 мкПа)
- Рівень шуму (мін./макс.) - 48/60 дБ

#### **Управління приладу:**

- Сенсорне управління TouchControl для рівнів потужності та освітлення
- Електронне управління: Сенсорне управління TouchControl, Цифровий дисплей

#### **Потужність:**

- 3 звичайні рівні потужності та 1 інтенсивний, Сенсорне управління TouchControl
- 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
- Двопоточковий двигун високої потужності
- Енергоефективний конденсаторний двигун

#### **Комфорт:**

- Модуль світлодіодного освітлення 2 x 1,5 Вт
- Температура освітлення: 3500 К
- Металевий жиропоглинаючий фільтр, придатний для миття в посудомийній машині

#### **Розміри приладу та ніші для вбудовування:**

- Розміри приладу, монтаж для роботи у режимі відведення повітря (ВхШхГ): 635-965 x 900 x 500 мм

- Розміри приладу у режимі рециркуляції (ВхШхГ): 635-1075 x 900 x 500 мм
- Розміри приладу у режимі рециркуляції з модулем CleanAir (ВхШхГ):
- 703 x 900 x 500 мм - монтаж на зовнішній повітряний канал
- 833-1163 x 900 x 500 мм - монтаж на внутрішній повітряний канал

#### **Технічна інформація:**

- Для настінного монтажу над варильною поверхнею
- Діаметр вихідного патрубку: 150 мм (патрубок Ø 120 мм у комплекті)
- Зворотний клапан
- Розміри приладу у режимі рециркуляції з модулем CleanAir (ВхШхГ):
- 703 x 900 x 500 мм - монтаж із зовнішнім повітряним каналом,
- 833-1163 x 900 x 500 мм - монтаж з внутрішнім/телескопічним повітряним каналом
- Потужність підключення: 220 ватт
- Кабель підключення 1.3 метр зі штекером

