



V-ZUG AG

Industriestrasse 66, Postfach, 6302 Zug

Telefon +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Брошура DSTS



Клас енергоефективності

Вибраний виріб

- № артикула: 6400460005
- Код EAN: 7630029417553
- Тип: DSTS9g
- Категорія продукції: Витяжний прилад
- Норма ширини: 90 см
- Дизайн фронтальної частини: Скло
- Тип монтажу: Вбудовувана у стільницю та висувна витяжка



Подобиці DSTS

Додаткові можливості налаштування

- Функція Clean Air

Згідно з Постановою

- (ЄС) Nr. 65/2014
- (ЄС) Nr. 66/2014

Design

- Тип: DSTS9g
- Категорія продукції: Витяжний прилад
- Норма ширини: 90 см
- Дизайн фронтальної частини: Скло
- Тип монтажу: Вбудовувана у стільницю та висувна витяжка

Розміри

- Висота приладу: 650 mm
- Ширини приладу: 880 mm
- Глибина приладу: 120 mm
- Максимальна глибина приладу: 120 mm
- Вага в порожньому стані: 35 kg

Дисплей та керування

- Керування: TouchControl
- Індикатор режиму вентилятора
- Освітлення: Світлодіод
- Кількість освітлення: 1

Енергія

- Потужність Режим очікування Вимкнено: 0.49 W
- Споживання у вимкненому стані: 0 W
- Доручати заміну джерела світла фахівцю
- Постанова про джерела світла
- Клас енергоефективності: B
- Річна витрата електроенергії: 62.1 кВт/год
- Клас ефективності освітлення: A
- Гідродинамічна ефективність: 27.1
- Клас гідродинамічної ефективності: B
- Під'єднання до мережі (1): 220-240 V~
- Номінальна потужність освітлення (кількість x Вт): 1 x 6 W
- Частота (1): 50 Hz
- Загальна споживана потужність: 0.28 kW
- Запобіжник: 10 A
- Тип роз'єму: Schuko 16A
- Кабель живлення: 1.5 m

Характеристики: кухонні витяжки

- Індикатор необхідності чищення фільтра затримки жиру
- Індикатор забрудненості вугільних фільтрів
- Режими потужності: 3 + i
- Регульоване світло: 2-рівневе
- Жировий фільтр: 2
- Всмоктування по краях
- Вбудований/додається зворотній клапан: додається

Функції

- Відведення повітря
- Регульоване світло: 2-рівневе
- Індикатор необхідності чищення фільтра затримки жиру
- Всмоктування по краях
- Індикатор забрудненості вугільних фільтрів
- Інтенсивний режим
- Автоматика залишкового ходу



Додаткові параметри

- Колір освітлення в кельвінах: 4000 K
- Патрубок для виведення повітря (переріз): 150 mm
- Ефективність освітлення: 28.1
- Сила освітлення на варильній поверхні: 170 lux
- Клас за ступенем осадження жиру: D
- Продуктивність по повітрю на максимальному ступені вентиляції: 670 m³/h
- Продуктивність по повітрю на максимальному ступені вентиляції: 420 m³/h
- Продуктивність по повітрю на мінімальному ступені вентиляції: 280 m³/h
- Продуктивність по рециркуляційному повітрю на інтенсивному ступені вентиляції: 615 m³/h
- Продуктивність по рециркуляційному повітрю на максимальному ступені вентиляції: 330 m³/h
- Продуктивність по рециркуляційному повітрю на мінімальному ступені вентиляції: 155 m³/h
- Звукова потужність на інтенсивному ступені вентиляції: 69 dB(A)
- Рівень шуму на максимальному ступені вентиляції: 57 dB(A)
- Звукова потужність на мінімальному ступені вентиляції: 49 dB(A)
- Звукова потужність при інтенсивному ступені циркуляції повітря: 76 dB(A)
- Звукова потужність при максимальному ступені циркуляції повітря: 60 dB(A)
- Звукова потужність при мінімальному ступені циркуляції повітря: 43 dB(A)
- Двигун/-и: 1
- Потужність двигуна: 270 W
- Комплектація: 5