



KSET61E2

Витяжка, Вбудовувана, Универсальный, Сріблястий, 60 см, D

ТИП

Сімейство продуктів: Витяжка • Тип витяжки: Вбудовувана • Ширина витяжки: 60 см • Фільтрація: Режим відведення повітря •

Код EAN: 8017709274788

ЕСТЕТИКА

Колір: Сріблястий • Естетика: Универсальный • Дизайн: Телескопічна • Матеріал: Пофарбований матеріал

ПРОГРАМИ/ ФУНКЦІЇ

Кількість ступенів регулювання потужності: 3

УПРАВЛІННЯ

Налаштування управління: Слайдер

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кількість ламп: 2 • Тип ламп підсвічування: LED • Потужність підсвітки: 4 Вт • Максимальна продуктивність: 315 м³/ч •
Потужність мотора: 125 Вт • Кількість фільтрів: 2 • Жироуловлюючі фільтри: Алюмінієві • Мінімальна відстань від газової
варильної панелі: 650 мм • Мінімальна відстань від електричної варильної панелі: 450 мм • Діаметр повітропроводу: 120 мм

ПРОДУКТИВНІСТЬ/ ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

Клас енергоефективності: D • Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC): E • Клас жирууловлюючої ефективності: C • Клас
ефективності освітлення: D • Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}): 70 кВт/год • Гідродинамічна ефективність: 8.1 •
Ефективність освітлення: 13 lux/W • Ефективність жирової фільтрації: 75.1 % • Продуктивність на мінімальній швидкості: 180 м³
/ч • Продуктивність на максимальній швидкості: 310 м³/ч • Акустичний тиск на мінімальній швидкості: 57 дБ(А) • Акустичний
тиск на максимальній швидкості: 67 дБ(А) • Час збільшення коефіцієнта (F): 1.7 • Клас енергоефективності: 91.4 • Вимір
швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності: 164 м³/ч • Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої
енергоефективності: 183 Pa • Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності: 103 Вт •
Нормальна потужність системи освітлення: 8 Вт • Середня освітленість варильної поверхні: 100 lux • Максимальний рівень
шуму: 67 дБ(А)

ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Потужність підключення: 133 Вт • Напряг: 220-240 В • Частота струму: 50 Гц • Довжина електричного кабелю (см): 1000 мм

ОПЦІЇ

1-ША ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 180 м³/ч • Рівень шуму на 1-й швидкості: 57 дБ(А) • Номінальна потужність: 85 Вт

2-ГА ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 220 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 62 дБ(А) • Номінальна потужність: 100 Вт

3-ТЯ ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 310 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 67 дБ(А) • Номінальна потужність: 125 Вт

4-ТА ШВИДКІСТЬ

ІНТЕНСИВНИЙ РЕЖИМ

ЛОГІСТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габаритні розміри виробу (мм): 175x598x310 • Ширина (мм): 598 мм • Глибина (мм): 310 мм • Висота (мм): 175 мм • Вага нетто (кг): 7.600 кг • Вага брутто (кг): 8.340 кг