

QUASAR

Варіант
Настінна 80 см - Біла - 800
м3/год

Колекція
Design

Штриховий код **EAN**
8034122353999

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Периметральне всмоктування
Сенсорна панель керування і
функція цілодобового очищення
повітря
Металевий антижировий фільтр,
знімний та миється
Вугільний фільтр передбачений
Можлива установка воздуховода
з тильного боку
Додатковий димохід
Динамічне **LED-освітлення**
(2700K-5500K)

ДОДАТКОВІ АКЕСУАРИ

KACL.770#41F
Remote under-roof 1100 м3/h
Brushless

KACL.786#41F
Outdoor extractor fan 1000
м3/h

KACL.796#4AF
Outdoor extractor fan 1500 м3/h

KACL.797#4AF
Remote under-roof motor 1300
м3/h

KACL.798#41F
Remote under-roof motor 950
м3/h

KACL.815
Захисні серветки для
нержавіючої сталі (коробка 10
шт.)

KACL.941
Блок зовнішніх фільтрів для
нахилених витяжок

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки
Настінна
Габарити
80 см
Покриття
Покриття з білого загартованого
скла
Шліфована нержавіюча сталь
Двигун
800 м³/h
Тип керування
Сенсорне керування
Налаштування швидкості
4
Освітлення
LED 3x1,2 W – 3200 K
Фільтр
2 x Metallic filter "Base" -
290x326 mm
Вугільний фільтр
Круглий вугільний фільтр Ø170
мм - Тип 6 (додатково)
Мінімальна відстань
Газова плита: 57 cm
Електрична плита: 52 cm



Фотографія призначена виключно в якості інформації
Може не відповідати обраній версії.

УПАКОВКА: ВАГА І ОБ'ЄМ

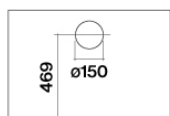
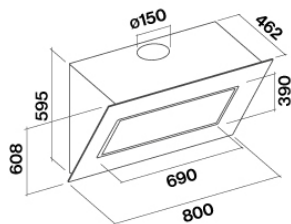
Вага брутто
37 kg
Вага нетто
31 kg
Об'єм
0.44 м³
Розмір упаковки
Довжина
1035 mm
Висота
590 mm
Глибина
740 mm

ОСОБЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Максимальне споживання
280 W
Напруга
220-240V
Частота
50-60Hz
Тип штекера
Shuko

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальна продуктивність
750 м³/h
I.E.C. 61591
Максимальний рівень шуму
66 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Максимальний тиск (Па)
510 Pa
Максимальна потужність
двигуна
224 W



QUASAR

Варіант
Настінна 80 см - Біла - 800
м3/год

Колекція
Design

Штриховий код **EAN**
8034122353999

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Швидкість двигуна	1	2	3	4
Шум dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Потужність (м3/г) I.E.C.61591	295	390	500	750
Максимальний тиск (Па)	390	440	490	510
Потужність двигуна (W)	130	150	178	224
Отвір для циркуляції повітря	150	150	150	150

ПРОДУКТИВНІСТЬ / ТИСК

