

QUASAR

Вариант
Настенная 60 см - Белая - 800
м3/ч

Коллекция
Design

Штриховой код **EAN**
8034122353975

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Периметральное всасывание
Сенсорная панель управления и
функция круглосуточной
очистки воздуха
Металлический антижировой
фильтр, съемный и моющийся
Дополнительный
комбинированный и
регенерируемый фильтр
Carbon.Zeo
Угольный фильтр предусмотрен
Возможна установка
воздуховода с тыльной стороны
Дополнительный дымоход
Динамическое **LED**-свечение
(2700K-5500K)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

KACL.815

Защитные салфетки для
нержавеющей стали (коробка 10
шт.)

KACL.865

Конвейер воздушного потока для
повторной циркуляции
(Настенная)

KACL.941

Блок внешних фильтров для
наклонных вытяжек

KCQAN.00#B

Дополнительный дымоход
(Белый)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки
Настенная
Габариты
60 см
Покрытие
Покрытие из белого каленого
стекла
Двигатель
800 м³/h
Тип управления
Сенсорное управление
Настройка скорости
3 + boost
Освещение
Led 2x1,2 W - 2700 K / 5600 K
Фильтр
2 x Metallic filter "Base" -
278x301 mm
Угольный фильтр
Круглый угольный фильтр Ø170
мм - Тип 6 (дополнительно)
Минимальное расстояние
Газовая плита: 57 см
Электрическая плита: 52 см



Фотография предназначена исключительно в качестве информации
Может не соответствовать выбранной версии.

УПАКОВКА: ВЕС И ОБЪЕМ

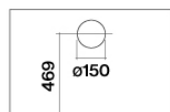
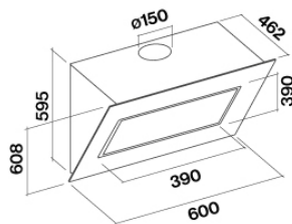
Вес брутто
31 kg
Вес нетто
26 kg
Объем
0.3 м³
Размер упаковки
Длина
775 mm
Высота
550 mm
Глубина
705 mm

ОСОБЕННОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Максимальное потребление
280 W
Напряжение
220-240V
Частота
50-60Hz
Тип штекера
Shuko

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальная
производительность
750 м³/h
I.E.C. 61591
Максимальный уровень шума
66 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Максимальное давление (Па)
510 Pa
Максимальная мощность
двигателя
224 W



Rear view

QUASAR

Вариант
Настенная 60 см - Белая - 800
м3/ч

Коллекция
Design

Штриховой код EAN
8034122353975

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Скорость двигателя	1	2	3	4
Шум dB(A) _{re1pW-I.E.C.60704-2-13}	46	53	58	66
Мощность (м3/ч) I.E.C.61591	295	390	500	750
Максимальное давление (Па)	390	440	490	510
Мощность двигателя (W)	130	150	178	224
Отверстие для циркуляции воздуха	150	150	150	150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ / ДАВЛЕНИЕ

