

## KD90HXE

### classica

Вытяжка настенная, 90 см, нержавеющая сталь

#### ЭСТЕТИКА и УПРАВЛЕНИЕ

Нержавеющая сталь

Поворотные переключатели Classica

#### ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

Максимальная производительность 781 м³/ч

3 скорости + интенсивный режим

Подсветка – LED освещение (2 по 1 Вт)

Уровень шума на первой скорости: 48 дБ(А)

Жироулавливающие фильтры из нержавеющей стали – 3 шт.

Диаметр воздуховода – 150 мм

Скорость	I	II	III	Интенсивный режим
Мощность (IEC 61 591) м³/ч:	288	421	630	781
Уровень шума IEC 60704-2-13 дБ(А):	48	63	67	72

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность подключения: 277 Вт

Мощность мотора: 275 Вт

Напряжение: 220-240 Вт

Частота тока: 50/60 Гц



### Типы нагрева



### дополнительные аксессуары

- **FLT6** - Фильтр угольный

### Также поставляется

- **KD90NE** - Черная, фурнитура серебристая
- **KD90RWE** - Бордо, фурнитура серебристая



**Жироулавливающие фильтры:**

Многослойные фильтры из нержавеющей стали или алюминия осуществляют первичную очистку воздуха от жиров.

**Подсветка:**

Подсветка вытяжек осуществляется галогенными лампами или лампами накаливания. В некоторых моделях предусмотрено использование энергосберегающих ламп. Подсветка может быть включена независимо от мотора вытяжки для освещения рабочей поверхности.



**Угольный фильтр:**

Фильтры с активированным углем используются в вытяжках в режиме рециркуляции для очистки воздуха от запахов.



**Интенсивный режим:**

Интенсивный режим позволяет включать вытяжку на максимальную мощность, чтобы ускорить удаление самых стойких запахов.



**Уровень шума 48 дБ(А):**

Уровень Шума составляет всего 48 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

