

KSG70HE

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Семейство продуктов | Вытяжка |
| Тип вытяжки | Встраиваемая вытяжка |
| Дизайн | Встраиваемая |
| Режим отвода воздуха | Режим отвода воздуха |
| Материал | Эмалированная сталь |
| Международный артикул (EAN-код) | 8017709275150 |
| Ширина (мм) | 73 см |
| Эстетика | Универсальный |
| Цвет | Серебристый |
| Цвет шелкографии | Черный |
| Логотип | Шелкография |





Управление

| | |
|------------|--------|
| Управление | Кнопки |
|------------|--------|

Программы/ функции

| | |
|----------------------|---|
| Количество скоростей | 3 |
|----------------------|---|

Технические характеристики

| | | | |
|--|---|--|----------|
|  |  | | |
| Количество ламп подсветки | 2 | Количество фильтров | 2 |
| Тип подсветки | Светодиодный | Жироулавливающие фильтры | Алюминий |
| Мощность ламп подсветки | 3 Вт | Диаметр воздуховода | 120 мм |
| Шкала цветовой температуры света (°К) | 2700 К | Мин. расстояние от газовой варочной панели | 650 мм |
| Максимальная производительность | 406 м ³ /ч | Мин. расстояние от электрической варочной панели | 500 мм |
| Мощность мотора | 140 Вт | Обратный клапан | Да |

| | |
|--|---|
| <p>Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]</p> | <p>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</p> |
|--|---|

| | | |
|--------------|-----|----|
| 1-я скорость | 288 | 62 |
| 2-я скорость | 340 | 66 |
| 3-я скорость | 368 | 67 |

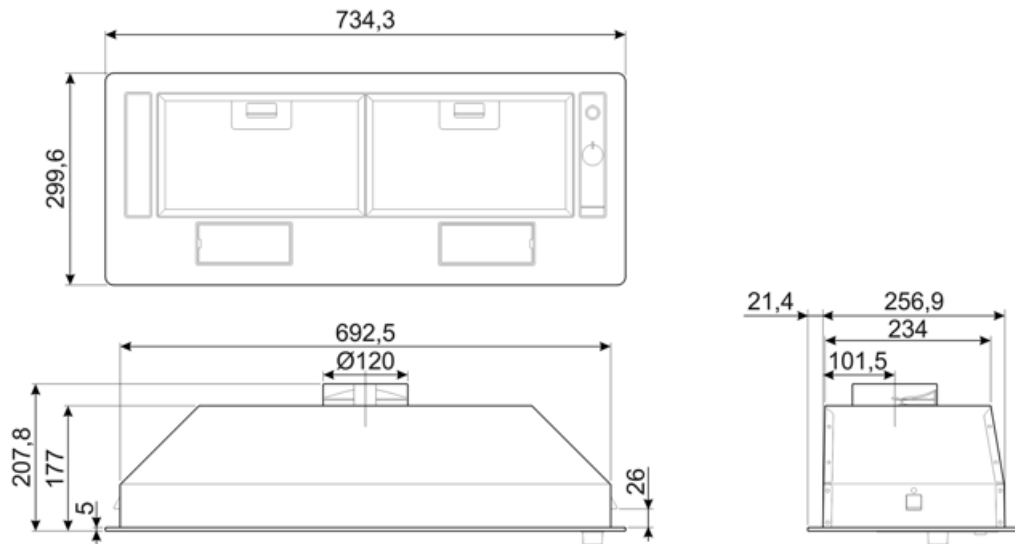
Производительность/ Энергопотребление



| | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| Годовая энергоэффективность (AEC_{hood}) | 71 кВт/год | Акустическое давление на минимальной скорости | 62 дБ(A) |
| Класс энергоэффективности | D | Акустическое давление на максимальной скорости | 67 дБ(A) |
| Гидродинамическая эффективность | 11 | Коэффициент увеличения времени | 1,6 |
| Класс гидродинамической эффективности | E | Индекс энергоэффективности | 87,3 |
| Эффективность освещения | 12,1 lux/W | Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности | 206 м ³ /ч |
| Класс эффективности освещения | D | Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности | 218 Pa |
| Жироулавливающая эффективность | 66 % | Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности | 113 Вт |
| Класс жироулавливающей эффективности | D | Номинальная мощность системы освещения | 6 Вт |
| Производительность на минимальной скорости | 290 м ³ /ч | Средняя освещенность варочной поверхности | 73 lux |
| Производительность на максимальной скорости | 368 м ³ /ч | Максимальный уровень шума | 67 дБ(A) |

Электрическое подключение

| | | | |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|---------|
| Номинальная мощность | 146 Вт | Длина электрического кабеля | 1500 мм |
| Напряжение | 220-240 В | Тип электрической вилки | Нет |
| Частота тока | 50-60 Гц | | |



Совместимые Аксессуары

KITFC62

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



Symbols glossary



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.