

Информация по продукту "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"

Торговая марка: Siemens
Идентификатор модели LC67FQP60
Годовое потребление энергии: 37,8 kWh/annum
Класс энергоэффективности: A
Динамическая эффективность жидкости: 27,2
Класс динамической эффективности жидкости: B
Эффективность освещения: 57 lux/Watt
Класс эффективности освещения: A
Эффективность фильтрации смазки: 86,1 %
Класс эффективности фильтрации смазки: B
Поток воздуха на минимуме / максимальная скорость в нормальном режиме работы: 227,4 м ³ /h / 394,0 м ³ /h
Поток воздуха при интенсивном режиме или в режиме буста: 717,5 м ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 43 дБ / 57 дБ
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 70 дБ
Потребление энергии в неактивном режиме: - Вт
Потребление энергии в режиме ожидания: 0,23 Вт

May 8, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Произведено BSH по лицензии на товарный знак Siemens AG

Information for domestic range hoods (EU) No. 66/2014 (EU)

Идентификатор модели LC67FQP60
Annual Energy Consumption : 37,8 kWh/annum
Time increase factor : 1
Fluid Dynamic Efficiency : 27,2
Energy Efficiency Index : 53,9
Measured air flow rate at best efficiency point : 354,6 m ³ /h
Measured air pressure at best efficiency point : 264 Pa
Maximum air flow : 717 m ³ /h
Measured electric power input at best efficiency point : 95,6 Вт
Nominal power of the lighting system : 4,6 Вт
Average illumination of the lighting system on the cooking surface : 263 люкс
Measured power consumption in standby mode : 0,23 Вт
Measured power consumption off mode : - -
Sound power level : 57 дБ
Short title or reference to the measurement and calculation methods used to establish compliance with the above requirements: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

May 8, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Произведено BSH по лицензии на товарный знак Siemens AG