



# Технический паспорт DF-SG8/9

№ артикула: 6103360003

Согласно Постановлению (ЕС) Nr. 65/2014, (ЕС) Nr. 66/2014

Type: DFSG9c

Наименование	Единица измерения	Значение
Type		DFSG9c
Звуковая мощность на минимальной ступени циркуляции воздуха	dB(A)	51
Звуковая мощность на максимальной ступени циркуляции воздуха	dB(A)	69
Звуковая мощность на интенсивной ступени циркуляции воздуха	dB(A)	71
Потребление в выключенном состоянии	W	0.0
(ЕС) Nr. 65/2014		Да
(ЕС) Nr. 66/2014		Да
Категория продукции		Вытяжка
Годовой расход электроэнергии	kWh	44.9
Класс гидродинамической эффективности		A
Предельное давление в оптимальной точке	Pa	414
Производительность по воздуху на минимальной ступени вентиляции	m <sup>3</sup> /h	240
Производительность по воздуху на максимальной ступени вентиляции	m <sup>3</sup> /h	537
Производительность по воздуху на интенсивной ступени вентиляции	m <sup>3</sup> /h	625
Входная электрическая мощность в оптимальной точке	W	121
Номинальная мощность освещения (количество x Вт)		1 x 7 W
Сила освещения на варочной поверхности	lx	0
Мощность Режим ожидания Включено	W	0.49
Звуковая мощность на минимальной ступени вытяжной вентиляции	dB(A)	46
Уровень шума на максимальной ступени вентиляции	dB(A)	63
Звуковая мощность на интенсивной ступени вытяжной вентиляции	dB(A)	66
Класс по степени осаждения жира		D
Класс эффективности освещения		C