



# Технічний паспорт DF-SG 5/6

№ артикула: 6103160003 + 1029585

Згідно з Постановою (ЄС) Nr. 65/2014, (ЄС) Nr. 66/2014

Тип: DFSG6c

Найменування	Одиниця вимірювання/значення	
Тип	DFSG6c	
Звукова потужність при мінімальному ступені циркуляції повітря	dB(A)	51
Звукова потужність при максимальному ступені циркуляції повітря	dB(A)	69
Звукова потужність при інтенсивному ступені циркуляції повітря	dB(A)	71
Споживання у вимкненому стані	W	0.0
(ЄС) Nr. 65/2014	Так	
(ЄС) Nr. 66/2014	Так	
Категорія продукції	Витяжний прилад	
Річна витрата електроенергії	kWh	44.9
Клас гідродинамічної ефективності	A	
Граничний тиск в оптимальній точці	Pa	414
Продуктивність по повітрю на мінімальному ступені вентиляції	m <sup>3</sup> /h	240
Продуктивність по повітрю на максимальному ступені вентиляції	m <sup>3</sup> /h	537
Продуктивність по повітрю на максимальному ступені вентиляції	m <sup>3</sup> /h	625
Вхідна електрична потужність в оптимальній точці	W	121
Номінальна потужність освітлення (кількість x Вт)	1 x 7 W	
Сила освітлення на варильній поверхні	lx	0
Потужність Режим очікування Вимкнено	W	0.49
Звукова потужність на мінімальному ступені вентиляції	dB(A)	46
Рівень шуму на максимальному ступені вентиляції	dB(A)	63
Звукова потужність на інтенсивному ступені вентиляції	dB(A)	66
Клас за ступенем осадження жиру	D	
Клас ефективності освітлення	B	