



## Sileo Max 150 IR

Стильные инновационные вытяжные вентиляторы для создания нового уровня комфорта

- Максимальный расход воздуха: 370
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Тип двигателя: АС
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан
- Датчик движения
- Таймер: Таймер выключения

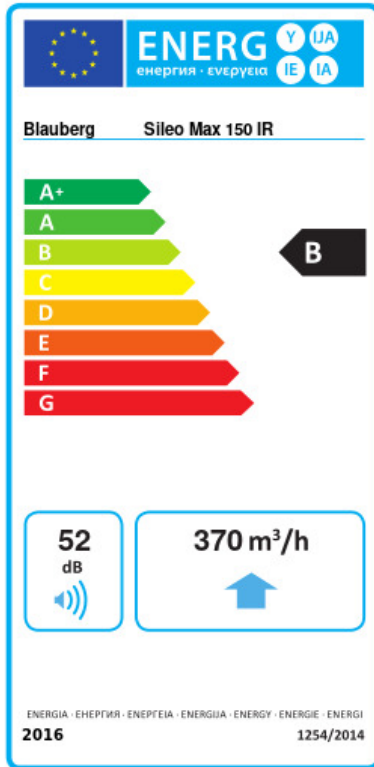
	Единица измерения	Sileo Max 150 IR	
Размер подключаемого воздуховода	мм	150	
Скорость	-	2	
Минимальное напряжение питания	В	220	
Максимальное напряжение питания	В	240	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	19	22
Максимальный ток	А	0.09	0.1
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	280	370
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	32	38
Вес	кг	0	
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	0	
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	0	
Класс защиты	-	IP45	

### Размеры

a	b	c	Ø d	e
190	214	98	148	32



## Экодизайн



Торговая марка	Blaubeurg					
Модель	Sileo Max 150 IR					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м²/год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-54.1	A+	-27	B	-11.5	E
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	2-скоростной					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м³/час)	370					
Потребляемая мощность (Вт)	22					
Эталонный объемный расход (м³/с)	0.078					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.068					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	52					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	51		51		51	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	