



Пульт управления
в комплекте



Серия S2 Silence gate

ШУМОПОДАВЛЕНИЕ
ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА

AERODYNAMIC
НАПРАВЛЯЮЩИЕ СОПЛА

БЕЗ НАГРЕВА
РЕЖИМ РАБОТЫ

2
ГОДА ГАРАНТИИ

► Назначение

Защита одно- и двух-створчатых дверных проемов высотой до 2,5 метров, окон выдачи товара и уличных касс.

► Места применения

Помещения общественного, административного и коммерческого назначения со средней интенсивностью движения.

► Конструкция и материалы

- Встроенные демпферы снижают вибрацию и шум
- Передняя панель без перфорации препятствует распространению шума от вентилятора, направляя его в потолок
- Аэродинамические сопла каплевидной формы, формируют плотный воздушный поток
- Два варианта цветового исполнения – классический белый и серебристый металлик (-M)
- Низкоинерционный нагревательный элемент, обеспечивает быстрый нагрев воздуха при включении завесы
- Объемный термостойкий каркас сохраняет форму нагревательного элемента, увеличивая его ресурс
- Встроенная защита от перегрева

► Комплектация

- Воздушная завеса
- Пульт управления с электронным терmostатом BRC-E (для моделей мощностью от 6 кВт)
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

► Монтаж

- Горизонтально при помощи комплекта метизов

► Дополнительные аксессуары

- Контроллер BRC-C
- Концевой выключатель

► Технические характеристики

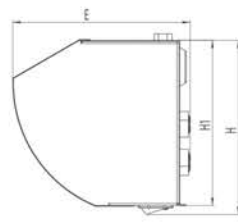
- Максимальная высота установки – 2,5 метра
- Степень защиты – IP10

Тип нагрева	Модель	Код для заказа	Ширина проема, м	Тепловая мощность, кВт	Напряжение питания, В	Производительность, м ³ /ч	ΔT*, °C	Мощность двигателя, Вт	Номинальный уровень шума**, дБ(А)	Вес нетто/брutto, кг
	BHC-L06-S03	HC-1033854	0,6	3 / 1,5 / 0	220~50	350	26	70	46	4,5 / 5,1
	BHC-L08-S05 / BHC-L08-S05-M	HC-1033855 / HC-1056747	0,8	5 / 2,5 / 0	220~50	450	33	100	47	6,8 / 7,4
	BHC-L10-S06 / BHC-L10-S06-M	HC-1073913 / HC-1073915	1	6 / 3 / 0	220~50	700	26	140	52	8,4 / 9,4
	BHC-L15-S09 / BHC-L15-S09-M	HC-1073914 / HC-1073912	1,5	9 / 4,5 / 0	380~50	1050	26	210	53	12,6 / 13,9

* - Увеличение температуры в режиме максимальной тепловой мощности при температуре воздуха на входе 0 °C

**- Уровень шума на расстоянии 5 м от завесы

► Установочные размеры



Модель	Размеры, мм						
	A	B	C	E	H	H1	L
BHC-L06-S03	370	108	30	155	150	148	585
BHC-L08-S05 (-M)	585	108	30	155	150	148	805
BHC-L10-S06 (-M)	863	108	30	155	150	148	1080
BHC-L15-S09 (-M)	1356	108	30	155	150	148	1575

► Скорость воздушного потока

Модель	Средняя скорость воздушного потока на разном расстоянии от сопла, м/с						
	0 м	0,5 м	1 м	1,5 м	2 м	2,5 м	3 м
BHC-L06-S03	8,2	6,2	4,5	3,7	3,1	1,6	0,6
BHC-L08-S05 (-M)	8,6	6,3	4,3	3,5	2,8	1,4	0,4
BHC-L10-S06 (-M)	8,2	6,2	4,5	3,7	3,1	1,6	0,6
BHC-L15-S09 (-M)	8,2	6,2	4,5	3,7	3,1	1,6	0,6

