Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L15-S09-M (пульт BRC-E)



Цена: 15 990,00 руб.

Мощность ступеней	9 / 4,5 / 0 кВт
Производительность	1050 м3/ч
Напряжение	380 B
Высота монтажа (макс)	2,5 м
Повышение температур	26 °C
Уровень шума	53,4 дБ
Размеры прибора	1570х150х155 мм
Размеры упаковки	1655х170х185 мм
Вес нетто	12,6 кг
Вес брутто	13,9 кг
Вес нетто, кг	12,6
Вес брутто, кг	13,9
Объём упаковки товара, м3	0,0511312
Длина упаковки товара, м	1,655
Ширина упаковки товара, м	0,185
Высота упаковки товара, м	0,167

Тепловые завесы для проемов (дверей, ворот, окон) являются энергосберегающим элементом систем отопления и вентиляции зданий.

Назначение:

Воздушные тепловые завесы BALLU серии S2 создают высокоскоростной воздушный поток, разделяющий окружающую среду внутри и снаружи помещения на две температурные зоны, благодаря чему в помещении поддерживается комфортная температура и при этом сберегается электроэнергия.

Сфера применения:

Устанавливаются над дверьми магазинов, офисов, общественных и жилых помещений, проходных, тамбуров, над окнами выдачи товара павильонов, киосков, предприятий быстрого питания, автозаправок и др.

Исходя из этих параметров, подбирается оптимальная по мощности и габаритам завеса. Если есть возможность подключиться к водяному теплоносителю, то эффективнее использовать водяную завесу, так как киловатт тепла получаемый за счет водяного нагрева значительно дешевле, нежели чем за счет электрического.

Установка: универсальная установка – горизонтальная.

Преимущества

- Инновационная система подавления шума «Silencegate»;
- Эффективные амортизационные демпферы исключают жёсткий контакт вентиляционных узлов с корпусом и снижают уровень шума;
- Расположение перфорации в верхней части корпуса завесы изменяет вектор распространение шума, направляя его в потолок, а не на проходящих людей;
- Стич-элементы обеспечивают быстрый нагрев и высокую разницу температур;
- Компактная форма корпуса делает завесу малозаметной в интерьере помещения;
- Удобное и эстетичное подключение на клеммы внутри корпуса (модель на 3 кВт имеет
- сетевой шнур с вилкой);
- Антикоррозийная обработка и прочное полимерное покрытие корпуса;
- Встроенный термостат для защиты от перегрева;
- Режим работы без нагрева для защиты летом от уличной жары, пыли и насекомых;
- Две ступени мощности нагрева.

Преимущества пульта BRC:

BRC (Ballu Remote Control) – новый современный электронный пульт управления. Разработан и производится в Европе, на заводе, являющимся лидером на мировом рынке. Применяется только в завесах Ballu.

- Диапазон установки температур +5...+30°С;
- Точность термостата 0,5°C;
- Ток коммутации 10 А;
- Светодиодная индикация режимов работы;
- Встроенная задержка выключения двигателей;
- Возможность подключение нескольких завес к одному пульту;
- Возможность подключения выносного датчика температуры и концевого выключателя;

Сделано в России