Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L06-S03

Код товара: 555369



Цена: 7 990,00 руб.

Мощность ступеней	3 / 1,5 / 0 кВт
Производительность	350 м3/ч
Напряжение	220 B
Высота монтажа (макс)	2,5 м
Повышение температур	26 °C
Уровень шума	46,1 дБ
Размеры прибора	585х155х155 мм
Размеры упаковки	630х165х185 мм
Вес нетто	4,9 кг
Вес брутто	5,3 кг
Вес нетто, кг	4,5
Вес брутто, кг	5,1
Объём упаковки товара, м3	0,0194639
Длина упаковки товара, м	0,63
Ширина упаковки товара, м	0,185
Высота упаковки товара, м	0,167
	Производительность Напряжение Высота монтажа (макс) Повышение температур Уровень шума Размеры прибора Размеры упаковки Вес нетто Вес брутто Вес нетто, кг Вес брутто, кг Объём упаковки товара, м3 Длина упаковки товара, м

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

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.

Принцип действия

После включения, завеса сформирует мощный плотный воздушный поток, который защищает помещение от попадания холодного (летом горячего) воздуха.

Исходя их 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 получаемы за счет водяного нагрева значительно дешевле, нежели чем за счет электрического.

Преимущества

- Инновационная система подавления шума «Silence gate»;
- Амортизирующие демпферы «Noise catchers» для максимального снижения уровня шума;
- Стич-элементы обеспечивают быстрый нагрев и высокую разницу температур;
- Режим работы без нагрева для защиты летом от уличной жары, пыли и насекомых;
- Удобное и эстетичное подключение на клеммы внутри корпуса (модель на 3 кВт имеет сетевой шнур с вилкой);
- Встроенный термостат для защиты от перегрева.

Сделано в России