

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Астана +7 (7172) 69-68-15

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Владимир +7 (4922) 49-51-33

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Воронеж +7 (4732) 12-26-70

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Иваново +7 (4932) 70-02-95

Иркутск +7 (3952) 56-24-09

Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23

Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Калининград +7 (4012) 72-21-36

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Первоуральск +7 (3439) 26-01-18

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Саранск +7 (8342) 22-95-16

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64

Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

Череповец +7 (8202) 49-07-18

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: ballu.pro-solution.ru | эл. почта: bl@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Завеса тепловая Ballu ВНС-L15-S09 (пульт ВРС-Е)



Электрическая тепловая завеса Ballu ВНС-L15-S09 – компактная завеса мощностью 9 кВт и производительностью 1050 м³/ч применяется для защиты дверей высотой до 2,5 метров и шириной до 1,5 метров. Завеса крепится горизонтально над проемом при помощи двух винтов. Подключение к электросети и переключение между режимами осуществляется при помощи выносного пульта управления ВРС-Е со встроенным электронным термостатом, который входит в комплект поставки. Завеса работает в трех режимах тепловой мощности – «режим вентиляции», «половина мощности», «полная мощность». Долговечное полимерное покрытие белого цвета и антикоррозийная обработка корпуса обеспечивают сохранность внешнего вида оборудования на весь срок эксплуатации. Вы можете выбрать воздушную электрическую завесу Ballu ВНС-L15-S09 с пультом ВРС-Е на основе отзывов и по самой выгодной цене в официальном интернет-магазине.

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.

Принцип действия

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

Подбор модели

Для корректного подбора воздушной тепловой завесы необходимо знать:

1. Высоту проема
2. Ширину проема

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 распространения 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°C;

- 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

Нужно купить завесу тепловую Ballu ВНС-L15-S09 (пульт ВРС-Е) быстро и с доставкой? Совершите покупку в нашем интернет-магазине – это очень удобно! Наша компания рада предложить вам качественную и надежную климатическую технику бытового и промышленного назначения, произведенную мировыми брендами на самом современном оборудовании.

Характеристики

Бренд:	Ballu
Бренд:	BALLU
Гарантийный срок:	2 года
Макс. потребляемая мощность:	9 кВт
Макс. производительность:	1050 м3/час
Нагрев воздуха (дельта температуры):	26 °С
Макс. тепловая мощность:	9 кВт
Режим "без нагрева":	Да
Класс пылевлагозащитности:	IP20
Вариант размещения:	Горизонтальное

Напряжение электропитания:	400 В
Вес товара (нетто):	12.6 кг
Высота товара:	0.15 м
Габаритные размеры товара (В*Ш*Г):	0,15*1,57*0,15 м
Глубина товара:	0.15 м
Ширина товара:	1.57 м
Набор крепежных элементов в комплекте:	Нет
Пульт управления в комплекте:	Да
Точность установки температуры:	0,5 °С
Индикация включения:	Да
Вид управления:	Дистанционное проводное
Цвет корпуса:	Белый
Количество режимов нагрева:	3
Защита от перегрева:	Да
Тип нагревательного элемента:	СТИЧ на объемном каркасе
Регулировка температуры нагрева:	Да (механический регулятор)
Регулировка скорости вращения вентилятора:	Нет
Ступени мощности нагрева:	4,50 кВт,9,00 кВт,0,00 кВт
Подключение к электросети:	Кабельный ввод на корпусе
Страна производства:	РОССИЯ
Уровень шума на расстоянии 5м:	53 дБ
Макс. эффективная высота установки:	2.5 м