

# Описание товара Электрическая тепловая завеса

## Ballu BHC-L10-T05 T2 (M)



### Описание

Ballu BHC-L10-T05 T2 (M) - это эффективное энергосберегающее оборудование для разделения зон с разными климатическими условиями. Завеса, расположенная над проемом или сбоку от него, создает мощный воздушный поток, который предотвращает проникновение в помещение с улицы холодного воздуха, выхлопных газов, запахов, пыли и насекомых.

Завесы позволяют существенно снизить теплопотери здания, а значит, сэкономить на его отоплении. Кроме того, они предотвращают сквозняки при открытии дверей и ворот. В теплое время года завесы используются без обогрева, предотвращая попадание внутрь помещения горячего воздуха с улицы. Тепловые завесы также выравнивают температуру в помещении, так как в первую очередь обогревают его наиболее холодную нижнюю часть рядом с проемом.

Изготовлены завесы из листовой стали, покрытой высококачественным полимерным покрытием. Внутри корпуса расположены два вентиляторных блока с трубчатыми оребренными электронагревателями. Вентиляторы всасывают воздух через переднюю перфорированную стенку корпуса, поток воздуха, проходя через электронагреватели, нагревается и выбрасывается через решетки в виде узкой направленной струи. Управление завесой осуществляется с выносного пульта управления. Пульт управления позволяет поддерживать необходимую температуру воздуха вблизи проема и регулировать тепловую мощность завесы.

### **Особенности и преимущества Ballu BHC-L10-T05 T2 (M):**

- В качестве нагревательного элемента в тепловой завесе используется высокоэффективный ТЭН, который не выжигает кислород
- Универсальное размещение позволяет разместить завесу как над проемом так и сбоку (справа или слева)

- Управляется завеса с помощью элегантного выносного пульта со встроенным термостатом, который позволяет поддерживать необходимую температуру в помещении
- Цельное сопло (без перемычки посередине) не имеет «мёртвых зон» и обеспечивает надёжную защиту
- Высокоэффективные алюминиевые рабочие колеса производства PUNKER (Германия)
- Точная балансировка практически исключает вибрацию и посторонний шум при работе завес
- Рабочая камера особой конструкции, разработанная совместно с компанией PUNKER, создает стабилизированный ламинарный поток воздуха
- Минимизация турбулентных течений в завесах обеспечивает формирование на выходе из сопла плотного шиберующего потока, эффективно защищающего проем
- Капиллярный защитный термостат гарантирует своевременное отключение завесы при перегреве, а функция ручного перезапуска исключает повторные перегревы
- Антикоррозийная обработка и прочное полимерное покрытие корпуса
- Два режима производительности, 100% и 70%, позволяет гибко управлять завесами с учётом погодных условий
- Режим работы без нагрева для защиты летом от уличной жары, пыли и насекомых
- Возможен горизонтальный или вертикальный монтаж.

## Характеристики

Тип завесы	Электрическая
Тепловая мощность	9 кВт
Вариант установки	Горизонтальная
Нагревательный элемент	Стич-элемент
Страна производителя	Китай
Уровни мощности, Вт	9000 / 6000 / 0
Электропитание	220-240/1/50
Страна сборки	Россия
Цвет	белый
Увеличение температуры воздуха на выходе в максимальном режиме нагрева, °C	12
Производительность, куб. м/ч	2300
Вентилятор	Да
Гарантийный срок	2 года
Уровень шума, дБ	57
Термостат	Да
Степень защиты	IP10
Управление	механическое, пульт ДУ

Длина	24 см
Ширина	145.5 см
Максимальная высота установки	3.5 м
Ширина завесы	1455 см
Высота	23.5 см
Вес	22.1 кг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.