

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Водяная тепловая завеса Ballu BHC-U20W55-PS

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/vodyanye-teplovye-zavesy/\\_ballu\\_bhc\\_u20w55\\_ps](https://prom-katalog.ru/catalog/vodyanye-teplovye-zavesy/_ballu_bhc_u20w55_ps)



### Описание

Тепловая завеса **Ballu BHC-U20W55-PS** применяется в промышленных помещениях, складах, хранилищах, ангарах, обширных вестибюлях с большими дверными проемами и воротами. Особое внимание уделено конструкции завесы, внешний корпус сохраняет детали и узлы от внешнего воздействия. Вентилятор обладает улучшенными техническими характеристиками.

### **Особенности:**

- Тепловая водяная завеса BALLU Ultra (PS-UW) с максимальной производительностью 6200 м<sup>3</sup>/ч и высотой установки до 6 метров, используется для защиты помещений с высоким уровнем влажности и загрязнения от проникновения холодного воздуха.
- Высокая степень защиты электрических компонентов (IP54) обеспечивается в заводских условиях, именно поэтому при монтаже завесы не требуется проведение дополнительных работ по герметизации электрических соединений.
- В качестве нагревательного элемента используется устойчивый к гидроударам теплообменник с увеличенным шагом между ламелями, что существенно снижает скорость засорения завесы и увеличивает интервалы между техническими обслуживаниями.
- Уникальная система крепления сопла Quicklock, состоящая из петель и быстросъемных

фиксаторов, обеспечивает удобный доступ к теплообменнику для быстрой очистки, без необходимости демонтажа завесы или ее отдельных элементов.

- Непревзойденную надежность завесы обеспечивают внешнероторные двигатели со сроком наработки на отказ от 30 000 часов и теплообменник с максимальным рабочим давлением до 16 атмосфер при температуре теплоносителя 150°C.
- Поворотное сопло позволяет менять угол наклона воздушной струи в диапазоне  $\pm 15^\circ$ , для обеспечения лучшей защиты помещения даже при сильных порывах ветра направленных перпендикулярно к плоскости проема.
- Управление завесой осуществляется при помощи автоматических выключателей или интуитивно понятного пульта со встроенным термостатом, без необходимости приобретения дополнительных дорогостоящих шкафов коммутации.
- 6 вариантов монтажа, подключение к однофазной сети и минимальные затраты на управление делают завесу BALLU абсолютным лидером с точки зрения удобства подключения и использования, среди промышленных завес российского производства.

## Характеристики

Тип завесы	Водяная
Тепловая мощность	48 кВт
Вариант установки	Универсальная
Страна производителя	Китай
Уровни мощности, Вт	48000 / 36000 / 30000
Электропитание	220-240/1/50
Страна сборки	Россия
Цвет	металлик
Увеличение температуры воздуха на выходе в максимальном режиме нагрева, °C	24.4
Производительность, куб. м/ч	6200
Вентилятор	Да
Гарантийный срок	2 года
Уровень шума, дБ	62
Термостат	Да
Wi-Fi	Нет

Дополнительная информация	медно-алюминиевый теплообменник с механически расширенными трубами, регулировка мощности и температуры, пульт управления - опция
Степень защиты	IP54
Управление	механическое
Длина	142 см
Ширина	57.7 см
Ширина проема	140 см
Максимальная высота установки	6 м
Высота	65.7 см
Присоединительные размеры патрубков, дюйм	3/4"
Вес	65.5 кг

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.