

# Ballu<sup>®</sup> MACHINE

**36** МЕСЯЦЕВ  
ГАРАНТИЯ

## PROFESSIONAL STANDARD

ФЛАГМАНСКАЯ СЕРИЯ ТЕПЛОВЫХ ЗАВЕС ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОММЕРЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ ХОЛОДНОГО ВОЗДУХА ЧЕРЕЗ ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ И ПОГРУЗОЧНЫЕ ВОРОТА

### ДВА ВАРИАНТА НАГРЕВА ВОЗДУХА



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ

ТЭНы со спиральным оребрением для увеличения площади теплоотдачи



#### ВОДЯНОЙ НАГРЕВ

Теплообменник устойчивый к гидроударам, с максимальным рабочим давлением 16 бар

### МНОГООРУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ



#### КАПИЛЛЯРНЫЙ ТЕРМОСТАТ

Защищает завесу от циклического перегрева при засорении воздухозаборной решетки



#### БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕРМОСТАТ

Отключит функцию нагрева в случае выхода из строя других элементов защиты

### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИСПОЛНЕНИЯ



#### РАБОЧИЕ КОЛЕСА PUNKER (Германия)

С индивидуальной балансировкой для снижения биений и вибраций



#### ВНЕШНЕРОТОРНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

С ресурсом более 30 000 часов, не требуют технического обслуживания

### МОДЕЛЬНЫЙ РЯД КОММЕРЧЕСКИХ ЗАВЕС PROFESSIONAL STANDARD:

Высота установки	Длина корпуса			
	1 м	1,5 м	2 м	2,5 м
В (до 3 м)	BHC-B10T06-PS BHC-B10W10-PS	BHC-B15T09-PS BHC-B15W15-PS	<b>BHC-B20T12-PS<sup>NEW</sup></b>	—
М (до 3,5 м)	BHC-M10T06-PS BHC-M10T09-PS BHC-M10W12-PS	BHC-M15T09-PS BHC-M15T12-PS BHC-M15W20-PS	BHC-M20T12-PS BHC-M20T18-PS BHC-M20T24-PS BHC-M20W30-PS	BHC-M25T12-PS
Н (до 4,5 м)	BHC-H10T12-PS BHC-H10W18-PS BHC-H10A-PS	BHC-H15T18-PS BHC-H15W30-PS BHC-H15A-PS	BHC-H20T24-PS BHC-H20T36-PS BHC-H20W45-PS BHC-H20A-PS	—
U* (до 6,0 м)	—	<b>BHC-U15T12-PS<sup>NEW</sup></b> BHC-U15W40-PS BHC-U15A-PS	<b>BHC-U20T18-PS<sup>NEW</sup></b> BHC-U20W55-PS BHC-U20A-PS	—

\* - Специальное исполнение ULTRA на осевых вентиляторах со степенью защиты IP54

**NEW** - новинки 2020 года

### ПОДБОР ЗАВЕС ПО МАРКИРОВКЕ:

**BHC - M10T06 - PS**

Ballu Heating Curtain  
(Тепловые завесы Ballu)

Серия / Высота установки:

**B** (Basic) – до 3 м  
**M** (Medium) – до 3,5 м  
**H** (High) – до 4,5 м  
**U** (Ultra) – до 6,0 м

Длина корпуса, дм  
(1 дм = 10 см)

Название серии:  
**PS** – Professional Standard

Мощность нагрева, кВт

Тип нагревательных элементов:  
**T** – ТЭНы

**W** – Водяные теплообменники  
**A** – Без нагрева



Серия PROFESSIONAL STANDARD - первые завесы сертифицированные на соответствие международному стандарту ГОСТ 32512-2014 "Воздушные завесы. Общие технические условия"