



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	BHC-B20T12-PS^{NEW}	—
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)	—	BHC-U15T12-PS^{NEW} BHC-U15W40-PS BHC-U15A-PS	BHC-U20T18-PS^{NEW} 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"