

[Перейти к продукции](#)

# Ballu<sup>®</sup> MACHINE

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗАВЕСЫ PROFESSIONAL STANDARD



## СЕРИЯ ULTRA

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ ЗАВЕСЫ С НЕ ИМЕЮЩЕЙ АНАЛОГОВ СИСТЕМОЙ DUSTPROOF ДЛЯ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### СИСТЕМА DUSTPROOF:



#### Степень защиты IP54

Достигается и контролируется в заводских условиях. Не требуется проведение дополнительных работ по герметизации при монтаже завесы на объекте



#### Крепление сопла Quicklock

Обеспечивает удобный и быстрый доступ к теплообменнику для проведения очистки ламелей, без необходимости демонтажа завесы



#### Шаг ламелей теплообменника

Увеличен на 50% для снижения скорости засорения и увеличения интервалов между техническими обслуживаниями

### МОДЕЛЬНЫЙ РЯД:

Параметр \ Модель	ВНС-U15W40-PS	ВНС-U20W55-PS	ВНС-U15A-PS	ВНС-U20A-PS	ВНС-U15T12-PS	ВНС-U20T18-PS
Максимальная высота установки, м	6	6	6	6	6	6
Ширина сопла, мм	1424	2024	1424	2024	1424	2024
Скорость воздушной струи*, м/с	13	13	13,5	13,5	13	13
Тип нагрева	Медно-алюминиевый теплообменник		Без нагрева		ТЭН	
Тепловая мощность**, кВт	34 / 25 / 21	50 / 38 / 31	—	—	12 / 6 / 0	18 / 9 / 0
Производительность, м³/ч	4500 / 2500 / 1800	6200 / 3800 / 2600	4700 / 2600 / 1900	6400 / 3900 / 2700	4500 / 2600	6200 / 3900
Максимальное энергопотребление, кВт	0,83	1,28	0,83	1,24	0,83	1,28
Напряжение питания, В~Гц	220 ~ 50	220 ~ 50	220 ~ 50	220 ~ 50	380~50	380~50

\* - средняя скорость на выходе из сопла при максимальном расходе воздуха

\*\* - для завес с водяным теплообменником при температуре теплоносителя 95 °С и воздуха 15 °С

МИНИМАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ НА РЕГУЛИРОВКУ РЕЖИМОВ РАБОТЫ И 6 ВАРИАНТОВ МОНТАЖА ПОЗВОЛЯЮТ УСПЕШНО ПРИМЕНЯТЬ ЗАВЕСЫ СЕРИИ ULTRA В ПРОМЫШЛЕННЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ

### ОСНОВНЫЕ МЕСТА ПРИМЕНЕНИЯ:



АВТОМОЙКИ



ЦЕХА И ПРОИЗВОДСТВА



ДОКИ И АНГАРЫ



ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

