



- Мощность обогрева 3 и 5 кВт
- Площадь обогрева от 35 до 50 м²
- Обогрев: направленный

Серия
EXPERT

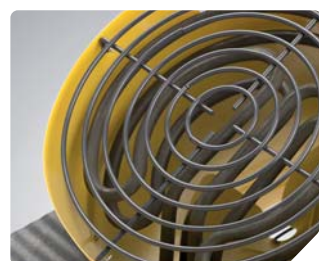


- Мощность обогрева 2-5 кВт
- Площадь обогрева от 20 до 60 м²
- Обогрев: общий

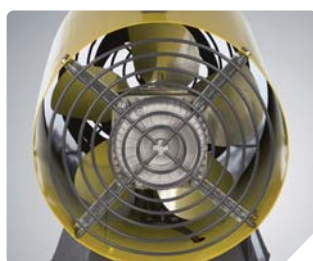
Серия **BKX**

Легкие и компактные профессиональные тепловые пушки серии EXPERT для направленного обогрева

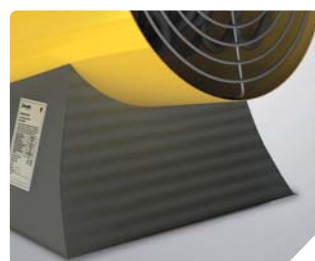
Профессиональные тепловентиляторы в компактном ударопрочном корпусе с металлокерамическим нагревательным элементом (гарантия 5 лет)



Защитная термостойкая решетка



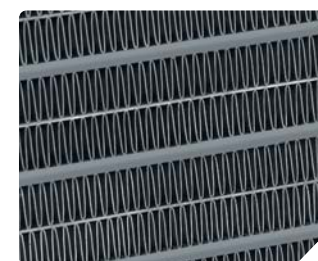
Мощный двигатель с увеличенным ресурсом работы



Прочное основание из полиамида



Пылевлагозащищенные переключатели со световой индикацией (IP44)



Металлокерамический нагревательный элемент класса А



Прочный корпус из стального листа



Встроенный терморегулятор от 0...+40 °С



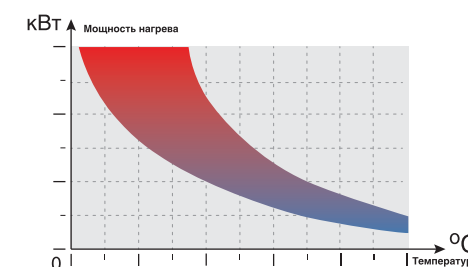
Надежные комплектующие

- Легкий и компактный ударопрочный корпус;
- Две ступени мощности и режим вентиляции без нагрева;
- Направленный немного вверх поток воздуха не поднимает пыль и мелкий мусор с пола;
- Основание из полиамида с высокой прочностью, стойкостью к износу, ударным нагрузкам, химическому воздействию и отсутствием температурных деформаций;
- Надежные ТЭНы из нержавеющей стали специальной формы, эффективно нагревающие воздух;
- Встроенный термостат для защиты от перегрева;
- Две ступени мощности и режим вентиляции без нагрева;
- Стальная пластина в основании обеспечивает защиту дна от возможных повреждений при установке на неровные поверхности;
- Резиновые ножки основания снижают уровень шума;
- Антикоррозийная обработка корпуса.



Корпус пушки расположен под углом, поэтому при стандартной установке на уровне пола техника эффективнее обогревает предметы и людей

- Сверхкомпактные размеры корпуса и легкий вес;
- Высокая эффективность нагрева;
- Ресурс работы металлокерамических элементов более 10 лет;
- Трехступенчатая система безопасности;
- Две ступени мощности и режим вентиляции без нагрева;
- Защита от выдергивания и прокручивания кабеля;
- Пылевлагозащищенный переключатель режимов работы;
- Резиновые ножки уменьшают вибрации и снижают шум при работе;
- Расширенная гарантия 3 года.



Металлокерамические нагревательные элементы Ballu имеют свойство автоматической терморегуляции. Чем выше их температура, тем больше электрическое сопротивление, меньше потребляемая мощность и меньше нагрев. Это исключает перегрев и обеспечивает высокую экономичность расхода электроэнергии

	ВНР-3,000CL	ВНР-5,000CL
Мощность нагрева, кВт	3/1,5/0	4,5/3/0
Производительность, м ³ /ч	300	400
Напряжение питания, В	220	220
Номинальный ток, А	13,6	20,5
Увеличение температуры воздуха, °С	30	34
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	220x315x300	220x315x300
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм		220x330x350
Вес нетто/брутто, кг	3,5/4,2	4,7/5,4

	BKX-3	BKX-5	BKX-7
Мощность нагрева, кВт	2/1/0	3/1,8/0	5/2,5/0
Производительность, м ³ /ч	120	250	300
Напряжение питания, В	220	220	220
Номинальный ток, А	9,1	13,6	22,7
Увеличение температуры воздуха, °С	50 °С	36 °С	50 °С
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	175x175x190	205x205x195	250x225x235
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	180x185x195	210x215x200	265x245x245
Вес нетто/брутто, кг	1,7/1,85	2,1/2,4	3,4/3,95