

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Астана +7 (7172) 69-68-15

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Владимир +7 (4922) 49-51-33

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Воронеж +7 (4732) 12-26-70

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Иваново +7 (4932) 70-02-95

Иркутск +7 (3952) 56-24-09

Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23

Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Калининград +7 (4012) 72-21-36

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Первоуральск +7 (3439) 26-01-18

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Саранск +7 (8342) 22-95-16

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64

Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

Череповец +7 (8202) 49-07-18

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: ballu.pro-solution.ru | эл. почта: bl@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Тепловая пушка электрическая Ballu ВНР-Р2-3



Профессиональная электрическая тепловая пушка Ballu ВНР-Р2-3 мощностью 3 кВт подходит для обогрева строящихся объектов и помещений в процессе ремонта, производственных цехов, ангаров, мастерских и подсобных помещений. Возможность выключения двигателя для безопасного охлаждения ТЭНов и встроенный термостат для защиты от перегрева гарантируют надежную работу прибора. Корпус пушки цилиндрический удлиненный, нагревательные элементы расположены специально по спирали для создания эффективного направленного потока воздуха. В пушке предусмотрено два режима мощности и режим вентиляции, а для удобства подключения к сети на корпусе имеется трехфазная вилка. Вы можете выбрать тепловую пушку на основе отзывов и по самой привлекательной цене в официальном интернет-магазине Ballu.

Описание

Профессиональная электрическая тепловая пушка Ballu ВНР-Р2-3 мощностью 3 кВт подходит для обогрева помещений в которых отопление не предусмотрено, а использование газового – затратно. Это могут быть теплицы, гаражи,

подсобные помещения или жилые комнаты площадью до 35 м². Также пушка незаменима при внутренних отделочных работах и просушке поверхностей во время ремонта. Двойной корпус из оцинкованной стали и встроенный термостат для защиты от перегрева гарантируют надежную работу прибора.

В цилиндрическом корпусе пушки нагревательные элементы особой формы способствуют созданию более эффективного направленного воздушного потока. В пушке предусмотрено два режима мощности и режим вентиляции. Прибор просто подключается к сети с помощью кабеля с вилкой.

PRORAB 2 - ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ СВОЕГО ДЕЛА

Двойной металлический корпус обеспечивает повышенную прочность, а благодаря воздушному зазору, между стенками корпуса, исключается вероятность получения ожога в момент работы.

Надёжные и эффективные ТЭНы из нержавеющей стали приспособлены для работы в сложных условиях, таких как пыль и грязь. А специально разработанная форма нагревательных элементов позволяет достичь максимальной эффективности при работе.

Помимо стандартного размещения на полу, тепловую пушку Prorab 2 можно повесить на стену или колонну, выбрав необходимый угол обдува с помощью барашковых винтов, которые надежно фиксируют пушку. Это поможет сэкономить рабочее пространство и повысить безопасность. При установке прибора на стене уменьшается разница температуры по высоте, тем самым сокращается расход на электроэнергию.

Важной характеристикой при выборе профессионального теплового оборудования является возможность точного поддержания заданной температуры. Именно поэтому серия пушек Prorab 2 оснащается высокоточным капиллярным термостатом с минимальной погрешностью. Диапазон регулировок температур варьируется от 0 до +40°C, тем самым расширяя сферу применения прибора.

Пушка Ballu ВНР-Р2-3 имеет 2 режима мощности и режим вентиляции без нагрева. В последнем варианте прибор можно

использовать как промышленный вентилятор.

Пушка оснащается промышленным пылевлагозащищенным вентилятором в металлическом литом корпусе.

Металлические элементы корпуса проходят антикоррозийную обработку и покрываются термостойкой полимерной эмалью.

СДЕЛАНО В РОССИИ

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

ТЕПЛОВАЯ ПУШКА PRORAB 2 - ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ СВОЕГО ДЕЛА

Характеристики

Бренд:	Ballu
Бренд:	BALLU
Гарантийный срок:	2 года
Макс. потребляемая мощность:	3 кВт
Макс. производительность:	300 м3/час
Нагрев воздуха (дельта температуры):	30 °C
Режим "без нагрева":	Да
Класс пылевлагозащищенности:	IP20
Напряжение электропитания:	230 В
Вес товара (нетто):	5 кг
Высота товара:	0.4 м
Габаритные размеры товара (В*Ш*Г):	0,4*0,34*0,3 м

Глубина товара:	0.3 м
Ширина товара:	0.34 м
Точность установки температуры:	0,5 °С
Эффективен для помещ. площадью до:	35 м2
Вид установки (крепления):	Напольная,Настольная
Вид управления:	Роторный переключатель
Цвет корпуса:	Желтый
Количество режимов нагрева:	2
Защита от перегрева:	Да
Тип нагревательного элемента:	Трубчатый электронагреватель (ТЭН)
Регулировка температуры нагрева:	Да (механический регулятор)
Ступени мощности нагрева:	1,50 кВт,3,00 кВт
Форма корпуса:	Круглая
Макс. площадь обогрева:	35 м2
Тип корпуса:	Круглый
Подключение к электросети:	Сетевой кабель с вилкой
Страна производства:	РОССИЯ