

Описание товара Газовая тепловая пушка Ballu

BHG-20



Описание

Газовая тепловая пушка Ballu BHG-20 – профессиональные теплогенераторы, работающие на сжиженном газе. Это напольные тепловые пушки, которые легко перемещаются, благодаря удобной рукоятке, а также моментально приводятся в рабочее состояние. При КПД около 100% способны производить направленный тепловой поток мощностью от 10 до 75 кВт в зависимости от модели. Многоуровневая система защитной автоматики и уникальные разработки Института механики РАН им.Калашникова М.Т. делают их использование максимально безопасным даже в случае погасания пламени или при перегреве.

Особенности Ballu BHG-20:

- Мощный направленный поток горячего воздуха
- Высокий уровень КПД, близкий к 100%
- Бездымное сгорание топлива
- Удобный и надежный пьезорозжиг
- Камера сгорания из оцинкованной стали
- Удобная ручка для транспортировки
- Армированный газовый шланг 2м с редуктором давления в комплекте
- Долговечное антикоррозийное покрытие корпуса
- Защитная термопара
- Биметаллический предохранитель
- Автоматическое прекращение подачи газа при отсутствии электропитания
- При устраниении причин срабатывания системы безопасности, автоматическая подача газа не производится
- Отсекатель из жаростойкой стали с мелкими отверстиями (диаметром 1мм) предотвращает воспламенение внутри горелки при сниженному давлению газа

Характеристики

Тип пушки	Газовая
Электропитание	220-240/1/50
Тепловая мощность	17 кВт
Площадь помещения	20 кв. м.
Способ нагрева	Прямой
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Способ установки	Напольный
Форма пушки	Круглый корпус
Производительность, куб. м/ч	270
Максимальный расход топлива, кг/ч	1.45
Управление	механическое
Цвет	желтый
Габаритный размер	290 × 445 × 190 мм
Вес	5.4 кг

Информация на сайте [prom-katalog.ru](#) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.