



Мобильные воздухонагреватели серии JUMBO (ИТАЛИЯ)

Назначение: применяются для воздушного отопления промышленных зданий, цехов, складских и гаражных хозяйств, парников и животноводческих хозяйств. Благодаря закрытой камере сгорания в помещение поступает абсолютно чистый, нагретый воздух, а отработанные газы отводятся через отдельный патрубок.

Отличительные особенности:

- съемная автоматическая горелка
- электронный контроль пламени
- предохранительный термостат
- возможность интерфейса с термостатом или таймером
- электрический кабель
- топливный фильтр
- камера сгорания аэродинамической формы из нержавеющей стали inox
- корпус выполнен из двойного стального листа для теплошумоизоляции и усилен металлическим профилем
- теплообменник, выдерживающий высокие температуры
- предварительный нагрев камеры сгорания
- переключатель зима-лето для использования в качестве вентилятора
- пост-вентиляция для охлаждения камеры сгорания

ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ

8-800-100-00-68

Москва
Екатеринбург
Казань
Краснодар
Нижний Новгород
Новосибирск
Пермь
Ростов-на-Дону
Самара
Санкт-Петербург
Саратов
Уфа
Челябинск

www.rutector.ru



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Обогрев временных помещений
- Аварийный прогрев помещений
- Обогрев и сушка возводимых или ремонтируемых зданий
- Обогрев рабочих мест на производствах, при проведении чистовых отделочных работ
- Обогрев в покрасочной мастерской
- Обогрев складских и подсобных помещений, ангаров, хранилищ, рабочих помещений
- Отопление теплиц и парников
- Отогревание техники и механизмов
- Обогрев ледовых арен, спортивных и торгово - развлекательных комплексов, демонстрационных залов
- Обогрев свиноферм, доильных залов в животноводстве



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



		BM2 JUMBO 200 M/220	BM2 JUMBO 200 T/380	BM2 JUMBO 200 T/C*
Максимальная тепловая мощность	кВт - ккал/ч	220,9 - 190.000	220,9 - 190.000	220,9 - 190.000
Тепловая эффективность	%	89.7	91.0	91.0
Расход воздуха	м3/ч	12.500	12.500	12.500
Разница температур	°С	47	47	47
Потребление солярки	кг/ч	18,63	18,63	18,63
Электропитание	В,~,Гц	230, 1, 50	230/400, 3, 50	230/400, 3, 50
Диаметр воздуховода	мм	200	200	200
Диаметр кожуха воздух. (1/2/4 выхода)	мм	700/500/300	700/500/300	700/500/300
Потребляемая мощность	Вт	2.850	2.540	4.330
Габаритные размеры	мм	2235x985x1500	2235x985x1500	2700x985x1500
Масса	кг	360	360	370

*С - центробежный вентилятор, обеспечивающий достаточный напор для подачи воздуха по коробам