



HG105A, газовый нагреватель

Газовые нагреватели воздуха

- Автоматическая встроенная горелка на газе пропан-бутан,
- Высокий КПД (около 100%),
- Автоматический поджиг,
- Шнур питания 1,5 м со штекером,
- Предохранительный термостат от перегрева,
- Ионизационный датчик-реле контроля пламени,
- Возможность подключения терmostата, гигростата, таймера,
- Газовый шланг 1,5 м с редуктором в комплекте.

Назначение и область применения

Газовые нагреватели воздуха просты и экономичны в эксплуатации, отличаются высокой производительностью и надежностью.

Преимущества

У нагревателей данного типа широкий спектр применения, они идеально проявляют себя в хорошо вентилируемых помещениях: фабрики, гаражи, производственные и складские объекты, стройплощадки. Также возможно применение во время отделочных работ и сельском хозяйстве.

Газовые нагреватели легко справляются с такой задачей, как обогрев большого объема воздуха с минимальными затратами.

Тепловая мощность: 108,71 кВт

Расход топлива: 6,899 кг/ч

Давление газа: 1,5-0,4 бар



Технические характеристики

Размеры и вес

Ширина	835	мм
Высота	438	мм
Глубина	606	мм
Вес	26	кг

Расход воздуха

Расход воздуха	3 700	д
----------------	-------	---

Электродвигатель

Напряжение, электродвигатель	230	в
------------------------------	-----	---