

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Тепловая пушка без отвода HS-70T-KFA-E

Артикул: HS-70T-KFA-E

www.kratonshop.ru



Характеристики

| | |
|-------------------|----------|
| Тепловая мощность | 20.5 кВт |
|-------------------|----------|

Цена без учета доставки: **13 290 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--------------------------------|----------|
| Тепловая мощность, БТЕ/час | 70000 |
| Тепловая мощность, кВт | 20.5 |
| Производительность, куб.м/час | 693 |
| Объем топливного бака, л | 19 |
| Расход топлива, л/час | 2.0 |
| Максимальное время работы, час | 9 |
| Площадь обогрева, кв.м | 158 |
| Давление нагнетания, PSI/бар | 3.7/0.26 |
| Напряжение, В | 220 |
| Переменный ток, Гц | 50 |

| | |
|---------------------|----------|
| Потребляемый ток, А | 1.5 |
| Количество фаз | одна |
| Размер, см | 76*34*69 |
| Вес, кг | 12.8 |

Тепловая пушка без отвода HS-70T-KFA-E - данная модель производства США представляет собой дизель-керосиновую тепловую пушку с прямым воздушным нагревом и принудительным нагнетание воздуха. Она предназначена в основном для временного обогрева зданий, которые находятся в процессе постройки или ремонта.

Подобный вид тепловентиляторов широко используют для обогрева и сушки в строительстве, на производстве, в сельском хозяйстве.

Для самых больших помещений: складов, цехов, ангаров дизельная тепловая пушка незаменима.

Конструктивные особенности данной модели:

1. Топливная мультифункциональность.
2. Силовой выключатель
3. Световой индикатор ошибки
4. Указатель уровня топлива
5. Крышка топливного бака
6. Защита от перегрева
7. Удлиненный силовой провод
8. Встроенный термостат

Сформировано 03.04.2026 22:42 · KRATONSHOP.RU