



HDD46, прямой нагрев (дизель)

Жидкотопливные нагреватели прямого нагрева

- Автоматическая встроенная дизельная горелка,
- Электронная система стабилизации пламени,
- Предохранительный термостат,
- Разъем для подключения термостата, гигростата или таймера,
- Шнур питания 1,5 м со штекером,
- Камера сгорания из нержавеющей стали AISI 430,
- Топливные трубы с текстильным покрытием (HDD20, HDD36, HDD46) или в металлической оплётке (HDD65, HDD105),
- Автоматическая система охлаждения,
- Ударопрочный морозостойкий топливный бак,
- Удобный слив топлива.

Назначение и область применения

Дизельные нагреватели воздуха прямого нагрева идеально подходят для применения на стройплощадках, в производственных и складских помещениях, сельскохозяйственных объектах. Могут осуществлять подогрев воздуха в зонах проведения отделочных, бетонных и других строительных работ.

Жидкотопливные нагреватели воздуха прямого нагрева

рекомендуется использовать в хорошо проветриваемых помещениях!

Преимущества

Постоянная мощность, независящая от уровня топлива в баке,
Максимальная эффективность на всех режимах работы мощности,
Совершенная система поджига гарантирует запуск в условиях
минимальных зимних температур (проверено при -30°C в
климатической камере),

Постоянный расход топлива и его сгорание даже при загрязнённом
топливном фильтре,

Возможность подключения внешнего топливного бака.

Тепловая мощность: 49 кВт

Расход топлива: 3,88 кг/ч

Вместимость бака: 42 л



Технические характеристики

Размеры и вес

Ширина	1 075	мм
Высота	440	мм
Глубина	630	мм
Вес	38	кг

Расход воздуха

Расход воздуха	1 400	д
----------------	-------	---

Электродвигатель

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