



## 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 трубки с текстильным покрытием (HDD20, HDD36, HDD46) или в металлической оплетке (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  $-30^{\circ}\text{C}$  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
------------------------------	-----	---