



HDD105, 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°C в климатической камере),

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

Возможность подключения внешнего топливного бака.

Тепловая мощность: 111,1 кВт

Расход топлива: 8,85 кг/ч

Вместимость бака: 105 л



Технические характеристики

Размеры и вес

Ширина	1 492	мм
--------	-------	----

Высота	670	мм
--------	-----	----

Глубина	1 005	мм
---------	-------	----

Вес	86	кг
-----	----	----

Расход воздуха

Расход воздуха	4 600	д
----------------	-------	---

Электродвигатель

Напряжение, электродвигатель	230	В
------------------------------	-----	---