



HDD20, 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: 21,4 кВт

Расход топлива: 1,69 кг/ч

Вместимость бака: 17 л



Технические характеристики

Размеры и вес		
Ширина	720	мм
Высота	450	мм
Глубина	300	мм
Вес	20	кг
Расход воздуха		
Расход воздуха	350	д
Электродвигатель		
Напряжение, электродвигатель	230	В