



HDD

Жидкотопливные нагреватели воздуха прямого нагрева

Дизельные нагреватели воздуха прямого нагрева идеально подходят для применения на стройплощадках, в производственных и складских помещениях, на сельскохозяйственных объектах.

Могут осуществлять подогрев воздуха в зонах проведения отделочных, бетонных и других строительных работ.

Основными преимуществами, отличающими пушки прямого нагрева HDD являются:

- Постоянная мощность, независимая 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.
- Автоматическая встроенная дизельная горелка.
- Электронная система стабилизации пламени.
- Предохранительный термостат.
- Разъём для подключения термостата, гигростата или таймера (HDD36, HDD46, HDD65, HDD105).
- Шнур питания 1,5 м со штекером.
- Камера сгорания из нержавеющей стали AISI 430.
- Топливные трубки из резины устойчивой к углеводородам с покрытием из текстиля (HDD20, HDD36, HDD46) или в металлической оплетке (HDD65, HDD105).
- Автоматическая система охлаждения.
- Топливный бак из ударо- и морозостойкого полиэтилена высокой плотности (HDD20, HDD36, HDD46) или из стали (HDD65, HDD105).
- Сливная пробка топливного бака.
- Тележка к модели HDD20 – дополнительная опция.

Жидкотопливные нагреватели воздуха прямого нагрева рекомендуется использовать в хорошо проветриваемых помещениях.

Жидкотопливные нагреватели HDD прямого нагрева

Модель	Тепловая мощность [кВт]	Расход воздуха [м ³ /ч]	Расход топлива [кг/ч]	Параметры электросети [В/Гц]	t на выходе при 20°C [°C]	Вместимость бака [л]	Размер прибора [мм]	Вес нетто/брутто [кг]
HDD20	21,4	350	1,69	230, 50	92	17	720x300x450	20/23
HDD36	38,4	605	3,04	230, 50	98	42	1075x440x615	25/29
HDD46	49,0	1400	3,88	230, 50	84	42	1075x440x630	38/45
HDD65	69,3	2500	5,48	230, 50	77	65	1200x555x860	58/66
HDD105	111,1	4600	8,85	230, 50	68	105	1492x670x1005	86/107

Принадлежности



Модель	Описание
02AC598	Комплект пневматических колес \varnothing 250 мм для HDD65
02AC599	Комплект пневматических колес \varnothing 250 мм для HDD105
02AC581	Комнатный термостат +5/+30°C с кабелем 10 м и штекером 90°
02AC582	Профессиональный термостат -5/+50°C с кабелем 10 м и штекером 90°
02AC596	Тележка с ручкой и колесами для HDD20
02AC548	Фильтр предварительного нагрева топлива для HDD65, HDD105
02AC632	Однотрубная система для подключения выносного топливного бака с деаэратором для HDD65, HDD105
02AC508	Датчик уровня топлива для HDD36, HDD46, HDD65, HDD105
02AC556	Фильтр топливный съемный для HDD36, HDD46, HDD65, HDD105
02AC511	Кронштейны для подъема (4 шт.) для HDD65, HDD105

Для помещений большого объема и для получения более точного расчета тепловой мощности см. стр.12.