

ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ

Профессиональные теплогенераторы GROST производятся двух типов: прямого и непрямого нагрева. Дизельные тепловые пушки отличаются надежностью, экономичностью и высокой производительностью (время работы без дополнительной заправки топливом составляет 10-12 часов).

ДИЗЕЛЬНЫЕ ТЕПЛОГЕНЕРАТОРЫ ПРЯМОГО НАГРЕВА

Пушки без отвода отработанных газов являются наиболее экономичным типом обогревателей и предназначены для обогрева промышленных, коммерческих и сельскохозяйственных помещений с хорошей вентиляцией. Также они применяются для сушки помещений при производстве строительных работ, быстрого обеспечения теплом мест аварий и катастроф, других чрезвычайных ситуаций.

- Электронное зажигание
- Защита от перегрева
- Повышенный КПД
- Увеличенный срок службы
- Полное сгорание топлива
- Простота в эксплуатации и техобслуживании
- Функциональный мобильный дизайн



GROST DHD-50

Модель	GROST DHD-50
Тип	Прямого нагрева, без отвода отработанных газов
Напряжение/частота	230В ~50Гц
Тепловая мощность	48000 Вт
Производительность	1050 м ³ /час
Расход топлива	4,25 л/час
Емкость бака	46 л
Мощность мотора	250 Вт
Тип топлива	Дизельное/керосин
Габаритные размеры в упаковке ДхШхВ, мм	930x485x540
Вес брутто/ нетто	39/33 кг



ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ НЕПРЯМОГО НАГРЕВА

- Прочный металлический корпус
- Камера сгорания из огнеупорной нержавеющей стали
- Увеличенный топливный бак
- Быстрый выход на рабочий режим
- Экономичный расход топлива
- В помещение поступает чистый горячий воздух
- Система защиты от перегрева



GROST DHI-60

Модель	GROST DHI-60
Тип	Непрямого нагрева, с отводом отработанных газов
Напряжение/частота	230В ~50Гц
Тепловая мощность	60000 Вт
Производительность	2500 м ³ /час
Расход топлива	4,84 л/час
Емкость бака	51 л
Тип топлива	Дизельное/керосин
Мощность мотора	450 Вт
Габаритные размеры в упаковке, ДхШхВ, мм	1450x505x735
Вес брутто/ нетто	79/70 кг

