

Описание товара Дизельная тепловая пушка

Denzel DHG-10



Описание

Дизельная тепловая пушка Denzel DHG-10 имеет тепловую мощность 10 кВт и применяется для обогрева нежилых помещений: цехов, хранилищ и ангаров. Также ее используют на строительных площадках для просушки стен, разморозки траншей, подогрева бетона. Во время арктических экспедиций дизельные тепловые пушки также часто выступают генератором тепла. Тепловая пушка отличается высокой производительностью 300 м³/ч при экономичном расходе топлива 1,0 л/ч.

Особенности и преимущества Denzel DHG-10:

- Заправка любым типом дизельного топлива: летним, зимним и арктическим
- Встроенная система безопасности, отключающая подачу топлива: датчик наличия пламени, защита от перегрева, защита при отключении питания
- Теплоотражающий экран обеспечивает равномерный нагрев помещения
- Встроенный фильтр грубой очистки предохраняет топливную систему от засорения частицами грязи
- Датчик уровня топлива позволяет своевременно заправлять бак
- Топливный бак-подставка обеспечивает устойчивость тепловой пушки
- Ручка на корпусе облегчает транспортировку
- Нагрев прямого типа позволяет быстро просушивать и обогревать помещение
- Яркий дизайн.

Характеристики

Тип пушки	Дизельная
Электропитание	220-240/1/50

Тепловая мощность	10 кВт
Площадь помещения	100 кв. м.
Топливо	Дизель
Способ нагрева	Прямой
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Способ установки	Напольный
Объем топливного бака	12 л
Форма пушки	Круглый корпус
Производительность, куб. м/ч	300
Гарантийный срок	3 года
Тип розжига	пьезоподжиг
Расход топлива, л/час	1
Модель тепловой пушки	Denzel DHG
Управление	механическое
Цвет	желтый
Вентиляция без нагрева	Да
Степень защиты	IP10
Дополнительная информация	защита от перегрева
Длина	69 см
Ширина	32.5 см
Высота	41 см
Вес	11.1 кг

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.