

Описание товара Дизельная пушка 30 кВт Elmos

DH-253



Описание

- Elmos DH-253 Elmos (Элмос) DH-253 — это дизельная тепловая пушка из серии DH от надежной производственной компании, которая предназначена для обогрева помещений и объектов различного назначения.
- Данное оборудование — незаменимое приобретение для работы в сфере строительства, где необходимо снизить уровень влажности и добиться поддержания положительных температур.
- Особенности и преимущества рассматриваемой модели тепловой пушки Elmos: Тепловая пушка непрямого нагрева Мощный воздушный поток Качественная теплоизоляция внешнего корпуса Уверенный запуск: пушки запускаются даже при -20 градусах Прочная стальная конструкция Увеличенная мощность вентилятора Термостат для обеспечения заданного температурного режима Камера сгорания из нержавеющей стали Полностью закрытый электромотор обеспечивает длительный срок службы Электронная диагностика неполадок Длинный шнур питания Встроенная защита от перегрева и дефлектор пламени Большие колеса для удобства транспортировки Тепловые пушки серии DH — это надежные и удобные в использовании установки, которые предназначены для эксплуатации на различных объектах в качестве основного или дополнительного источника тепла.
- Особенно часто такие агрегаты необходимы на тех объектах, где происходит строительные работы и необходимо работать со строительными материалами, требующими разогрева.
- □

Характеристики

Страна	Германия
Мощность, кВт	26 12 26 29 41 63 70
Тип нагрева	Прямой
Тип пушки	Дизельная

Площадь, м ²	260 120 260 290 410 450 500
Розжиг	Электророзжиг
Топливо пушки	Дизель/керосин
Расход топлива, кг/час	2.6
Расход воздуха, м ³ /ч	1800
Вместимость бака, л	50
Регулировка температуры	Есть
Напряжение, В	220 В
Сетевая вилка	Да
Размеры (ВхШхГ), см	105x55x44
Высота, см	105
Ширина, см	55
Глубина, см	44
Вес, кг	60
Гарантия	1 год

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.