

Уважаемые господа! Представляем Вам Тепловая пушка В 70 CED Master

Область применения:

Дизельные нагреватели прямого действия наиболее эффективны, когда требуется за минимальное время нагреть прилегающую территорию до достаточно высокой температуры. При этом расход топлива невелик, так как выделяемое тепло напрямую попадает в воздушный поток и сразу же передается в окружающую среду. В 70 CED является не самым мощным вариантом в линейке Master, но для средней территории он оптимален.

Небольшой вес, как сопла, так и бака позволяют скомпоновать их в переносном исполнении. Но небольшие габариты не должны вводить в заблуждение – его производительность высока. За час он способен перегнать через себя четыреста кубических метров воздуха попутно нагревая его. Стоит аккуратно использовать его в закрытом пространстве без постоянного проветривания.

Основная область применения – это промышленные и строительные объекты, а так же склады. В 70 CED подходит для технологических нужд – например, если требуется высушить новое отделочное покрытие.

Невысокая стоимость и компактность позволяют использовать данную тепловую пушку в качестве запасного оборудования, которое оперативно доставляется при необходимости, а потом убирается.

Основные преимущества:

Электронная система стабилизации пламени с фотоэлементом.

Прочная конструкция и камера сгорания из нержавеющей стали значительно продлевают срок службы.

Дополнительно комплектуется термостатом и транспортной тележкой для более удобной эксплуатации.

Технические характеристики:

Габариты (Д x Ш x В), мм	810 x 350 x 450
Рабочий вес, кг	17
Теплопроизводительность, кВт	20
Производительность, м ³ /мин	400
Тип топлива	Дизель
Расход топлива, л/час	1,6
Автономная работа, ч	10
Электрическая мощность, кВт	0,18
Ток потребления, А	0,8
Топливный бак, л	19
Напряжение, В	220
Производитель	Master

Технические характеристики могут изменяться в связи с продолжающимися усовершенствованиями.

