

## Уважаемые господа! Представляем Вам Дизельная тепловая пушка Master B 150 CED

### Область применения:

Master B 150 CED — поможет справиться с задачей, если перед Вами стоит вопрос о прогреве помещения внушительного размера в зимнее время. Установка обогрева обеспечивает выработку 44 кВт тепловой мощности (38000 Ккал/ч, 150000 БТУ/ч), а это хороший результат, учитывая, что потребление топлива при этом всего 3,72 кг/ч. Автономность работы без дозаправки возможна до 13 часов за счет топливного бака, способного вместить 42 литра солярки. Процесс зажигания и контроля горения производятся схемой управления, которая в случае неисправности, автоматически отключает оборудование. Корпус выполнен из нержавеющей стали и при работе не нагревается, что исключает дополнительные травмоопасные ситуации. За бесперебойную работу оборудования отвечают мощный вентилятор и система стабилизации пламени и двумя фильтрами. Тепловая установка MASTER B 150 CED может использоваться для прямого нагрева строительной техники и объектов, производственных и складских площадей, объем воздушного пространства которых может достигать 1300 м<sup>3</sup>



Стоимость: 59 800 руб.

### Основные преимущества:

Теплоизолированный кожух электродвигателя

Стандартно оборудованы системой контроля пламени с фотоэлементом

2 топливных фильтра обеспечивают высокую степень очистки топлива

Полностью автоматическая работа при использовании комнатного термостата (опция)

Регулируемая горелка для достижения сгорания

### Технические характеристики:

Тип нагрева	Прямой
Тепловая мощность, кВт	44
Поток воздуха, м <sup>3</sup> /ч	900
Вес, кг	25
Автономная работа, ч	10
Расход топлива, кг/ч	3,5
Электрическая мощность, кВт	0,28
Ток потребления, А	1,2
Вместимость бака, л	44
Размеры (Д*Ш*В), мм	1110x400x450