

Уважаемые господа! Представляем Вам Дизельная тепловая пушка Master В 300 CED

Область применения:

Дизельный нагреватель Master В 300 CED прямого нагрева — мощная установка для обогрева больших помещений. Тепловая пушка Master В 300 CED оснащена 2 соплами, что позволяет регулировать выдаваемую мощность тепла.

Максимальная мощность дизельной тепловой пушки Master В 300 CED составляет 88 кВт (301000 БТУ/ч, 75800 Ккал/ч), при данной мощности пушка способна выдать поток воздуха в 1800 м³/ч!

При режиме, когда работает только одно из двух сопел тепловой пушки - Master В 300 CED, ее мощность составляет 44 кВт (150500 БТУ/ч, 37900 Ккал/ч), а поток воздуха при этом составит 900 м³/ч.

Дизельная тепловая пушка прямого нагрева Master В 300 CED оснащена вместительным топливным баком объемом 105 литров, что позволяет ей работать без дозаправки до 24 часов!



Основные преимущества:

Увеличенная мощность вентилятора

Теплоизолированный кожух электродвигателя

Транспортировочная тележка

Прочная конструкция с большим сроком службы

2 топливных фильтра обеспечивают высокую степень очистки топлива

Стоимость: 120 400 руб.

Технические характеристики:

Тип нагрева	Прямой
Тепловая мощность, кВт	88
Поток воздуха, м ³ /ч	1800
Вес, кг	53
Автономная работа, ч	12
Расход топлива, кг/ч	7
Электрическая мощность, кВт	0,56
Ток потребления, А	2,4
Вместимость бака, л	105
Размеры (Д*Ш*В), мм	1600x750x900