



Дизельная тепловая пушка прямого нагрева Master со свечой зажигания

Со свечой зажигания. Оборудован устройством контроля пламени с фотозлементом, электронной системой стабилизации пламени, камерой сгорания из нержавеющей стали. Имеет большой поток воздуха, возможность подключения комнатного термостата, износостойкое наружное покрытие корпуса, прочную конструкцию с долгим сроком службы. Внешний корпус практически никогда не нагревается. Удобен в транспортировке и прост в техническом обслуживании.

Масса и размеры

Модель	ДхШхВ (см)	Масса нетто (кг)	Масса брутто (кг)
В 35 CED	81x35x46	17	19
В 70 CED	81x35x46	17	19
В 100 CED	102x46x48	25	28
В 150 CED	102x46x48	25	28
В 230 CED	н/д	н/д	н/д
В 354 CED	120x73x91	74	92
В 360 CED	н/д	н/д	н/д

Технические характеристики

Параметры		В 35 CED	В 70 CED	В 100 CED	В 150 CED
Тепловая мощность	кВт	10	20	29	44
	БТЕ/ч	35.000	70.000	100.000	150.000
	ккал/ч	8.800	17.500	25.000	38.000
Поток воздуха	м ³ /ч	280	400	800	900
Расход топлива	кг/ч	0,86	1,7	2,45	3,72
Топливо		керосин / дизельное топливо			
Вместимость бака	л	15	19	43	43
Температура воздуха на выходе (на расстоянии 20 см и темп. окр. среды 15°C)	°C	175	250	250	300
Мощность электродвигателя	кВт	0,02	0,09	0,19	0,19
Тип тока		переменный	переменный	переменный	переменный
Параметры электросети	В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50
Управление от термостата		возможно	возможно	возможно	возможно
Ток потребления	А	0,6	1,0	1,2	1,2
Цена	€	505	545	645	715