



Дизельные корпусные нагреватели непрямого нагрева Master

Оборудован отдельной жидкотопливной горелкой, устройством контроля пламени с фотозлементом, электронной системой стабилизации пламени, ограничительным термореле вентилятора с ручным возвратом в исходное состояние, встроенным термостатом, радиальным вентилятором. Возможно подключение комнатного термостата. Переключение "летний/зимний режим работы" (только для вентиляции). Имеет камеру сгорания из нержавеющей стали, высокоэффективный теплообменник, воздухораспределительную камеру, сдвоенные стальные панели с наружным лаковым покрытием. Большой поток воздуха.

Масса и размеры

Модель	ДхШхВ (см)	Масса нетто (кг)	Масса брутто (кг)
BF 30	51x97x164	140	153
BF 30 камера	53x62x37	14	16
BF 60	63x108x167	175	191
BF 60 камера	62x72x37	18	20

Технические характеристики

Параметры		В 35 CED	В 70 CED
Тепловая мощность	кВт	35	70
	БТЕ/ч	120.000	240.000
	ккал/ч	29.900	60.000
Поток воздуха	м ³ /ч	2.400	4.000
Расход топлива	кг/ч	2,9	5,9
Топливо		дизельное топливо	
Вместимость бака	л	65	65
Температура воздуха на выходе (на расстоянии 20 см и темп. окр. среды 15°C)	°C	55	55
Мощность электродвигателя	кВт	0,6	1,5
Тип тока		переменный	переменный
Параметры электросети	В/Гц	230/50	230/50
Управление от термостата		возможно	возможно
Ток потребления	А	2,6	7,4
Диаметр газохода	мм	150	150
Цена	€	3380	3690