Газовый воздухонагреватель GH12 GH15





Преимущества

- Обладают КПД около 100%
- Полностью мобильны и могут быть приведены в "боеспособное" состояние практически мгновенно.
- Работают на пропане, при сгорании которого практически не образуется запаха
- Способны выдавать от 12 до 18 кВт тепла
- Расход топлива составляет 0,728–1,264 кг/час в зависимости от мощности
- Прочный хромированный корпус
- Сделано в Италии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					GH 12	GH 15
Расход			[m³/h]	0,29	0,31 – 0,50	
			[kg/h]	0,728	0,768 - 1,264	
Тепловая Номинальная мощность			[kW]	12,0	11,0 – 18,0	
Давление газа			[bar]	0,3	0,3 - 0,7	
Мощность подачи воздуха			[m ³ /h]	420	520	
Класс защиты ІР				IP X4D	IP X4D	
Минимальная рабочая температура			[°C]	-20	-20	
Максимальная рабочая температура			[°C]	40	40	
Тип					A ₃	A ₃
Электропитание	Число фаз			1	1	
	Har	Напряжение		[V]	230	230
	Час	Частота		[Hz]	50	50
Полная электрическая мощность			[W]	46	50	
Потребление электроэнергии			[A]	0,30	0,40	
Температура воздуха на выходе			20°C / 1,5 m	[°C]	35	35
Уровень шума на расстоянии 1 м				[dBA]	65	67
Размеры Ш х Г х В.				[mm]	367 x 180 x 280	425 x 180 x 280
Bec				[kg]	5	5,5