



محصولات گرمایشی و سرمایشی

Application	Heating Space (Approx.) m ³		Power		Air Flow	Make-Up Air Unit	هواساز Air Conditioning	کولر سلولزی Evaporative Cooler					کولر سلولزی دور منغير BLDC
	1PH	3PH	Up	Side									
Residential	✓	✓	✓	✓	✓	Heating Space (Approx.) m ³ فضای قابل گرمایش ۹۵-۱۵۰-۲۵۰ (متر مکعب) Heating Space (Approx.) m ³	Heating Area (Approx.) m ² سطح قابل سرمایش ۱۳-۱۰-۹ (متر مربع) Colling Area (Approx.) m ²	GM0680	✓	✓	✓	✓	✓
Commercial	✓	✓	✓	✓	✓	Heating Space (Approx.) m ³ فضای قابل گرمایش ۳۰۰-۴۵۰-۶۰۰ (متر مکعب) Heating Space (Approx.) m ³	Heating Area (Approx.) m ² سطح قابل سرمایش ۱۰۰-۱۵۰-۲۰۰ (متر مربع) Colling Area (Approx.) m ²	GM0725	✓	✓	✓	✓	✓
Industrial	✓	✓	✓	✓	✓	Heating Space (Approx.) m ³ فضای قابل گرمایش ۳۰۰-۴۵۰-۶۰۰ (متر مکعب) Heating Space (Approx.) m ³	Heating Area (Approx.) m ² سطح قابل سرمایش ۱۰۰-۱۵۰-۲۰۰ (متر مربع) Colling Area (Approx.) m ²	EH F5000	✓	✓	✓	✓	✓
Spot								EH C5000 سقفی	✓	✓	✓	✓	✓
Green House								AC2000B (BLDC)	✓	✓	✓	✓	✓
Livestock and Poultry								EC2500	✓	✓	✓	✓	✓
								EC1800	✓	✓	✓	✓	✓
								EC1100T	✓	✓	✓	✓	✓
								VC0600	✓	✓	✓	✓	✓
								VC0380	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0700	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0550	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0700e	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0550e	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0350	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0280	✓	✓	✓	✓	✓
								EC0750 B (BLDC)	✓	✓	✓	✓	✓
								مدل					
								جهت هوادهی	سه فاز	تک فاز	بالا زن	بغل زن	مسکونی / ویلا
								سطح قابل سرمایش (نقریبی)	فضای قابل گرمایش (نقریبی)	سطح قابل سرمایش (نقریبی)	سطح مرتع (نقریبی)	سطح مرتع (نقریبی)	توصیه می گردد، قبل از خرید محصول با واحد مهندسی فروش (مشاوره انتخاب محصول) تماس حاصل شود.

The images scale might be different from the real scale		بخاری کارگاهی Space Heater	کوره هوای گرم Air Furnace					هیتر Heater										مقایس تصاویر نسبت به یکدیگر ممکن است با نسبت واقعی متفاوت باشد.																	
Model			GW 0460	GW 0260	DW 0450	DW 0430	DW 0250	GF 2560	GF 2060	GF 3060	OF 3000	GF 1560	OF 1500	GF 1560 AX	OF 1500 AX	GF 0760	OF 0700	KH 0510	KH 0320	GH 0860	GH 0660	GR 0200	GR 0100	GR 0095	GR 0055	GR 0030	GH 0640	GH 0625	GH 0845	GH 0825	GH 0618	EH 0150	EH 0045	Model	
Fuel Type		Natural gas	✓	✓				✓	✓	✓		✓																	گاز شهری						
	LPG																													گاز مایع					
	Gas Oil			✓	✓	✓																								گازوئیل					
	Kerosene			✓	✓	✓																								نفت					
	1 PH																													تک فاز					
	3 PH																													برق					
Heating Space (Approx.) m ³		500-950	500-550	350-550	500-950	500-950	350-550	4000-6000	3000-5000	5500-8500 ⁽⁵⁾	5500-8500 ⁽⁵⁾	2500-4000 ⁽⁵⁾	600-1000 ⁽⁴⁾	600-1000 ⁽⁴⁾	600-900	450-600	1000-1200	700-900	150 ⁽²⁾	110 ⁽²⁾	25 ^(2,3)	16 ^(2,3)	9 ^(2,3)	700-900	400-700	700-900 ⁽¹⁾	400-700 ⁽¹⁾	200-360	280	70	فضای قابل گرمایش (مترمکعب)				
Application	Residential																													مسکونی / ویلا					
	Commercial																													تجاری					
	Industrial			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	صنعتی						
	Spot			✓	✓	✓	✓	✓													✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	موقعی						
	Green House								✓	✓										✓									گلخانه						
	Livestock and Poultry										✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓												دام و طیور						

(4) برای کاربری مسکونی باید از نوع رفت و برگشت استفاده گردد، توصیه می گردد قبل از خرید محصول با واحد مهندسی فروش (مشاوره انتخاب محصول) تماس حاصل فرمایید.

(1) هیترهای مدل GH0825,GH0845 در صورت سفارش برای کاربری در مکان های با رطوبت بالا ، مانند گلخانه نیز قابل ارائه می باشد.

(5) کوره هوای مدل OF3000 / GF3060 و GF1560 / OF1500 / GF1560 قابلیت ارائه بصورت افقی یا عمودی با اتصال به کانال رفت و برگشت و مشعل دوگانه سوز را دارد.

(2) در هیترهای مدل GR0030 ,GR0055 ,GR0095 ,GR0100 ,GR0200 سطح قابل گرمایش بر حسب متر مربع می باشد.

(3) هیترهای مدل GR0030 ,GR0055 ,GR0095 قابل نصب در فضاهای نیمه باز می باشد.