





گاز طبیعی، انرژی سبز، انگیزه ای بی پایان



مزایای موتور برق گازسوز:

- صرفه جویی اقتصادی (بیش از ۹۵٪ نسبت به نوع بنزینی)
- کاهش هزینه پرداختی نسبت به هزینه برق شهری
- دسترسی آسان به گاز شهری
- سهولت استفاده و نگهداری آسان
- ایمنی بالا و حذف خطرات نگهداری بنزین
- ۲۵ درصد افزایش دوام و طول عمر دستگاه نسبت به نوع بنزینی
- پاک و تمیزی (بدون دود، حافظ سلامتی شما و محیط زیست)

مشخصات فنی (تکفاز و سه فاز)

وزن	مصرف سوخت LPG	مصرف سوخت NG	حداکثر توان	توان مفید	ولتاژ / فرکانس	مدل دستگاه
28.5 kg	0.36 kg/hr	0.31 m ³ /hr	800 W	700 W	220V/50HZ	CC1200-NG/LPG
42.5 kg	0.60 kg/hr	0.52 m ³ /hr	1500 W	1300 W	220V/50HZ	CC1500-NG/LPG
43.5 kg	0.76 kg/hr	0.68 m ³ /hr	1900 W	1700 W	220V/50HZ	CC2000-NG/LPG
49 kg	0.95 kg/hr	0.88 m ³ /hr	2500 W	2300 W	220V/50HZ	CC2500-NG/LPG
88.5 kg	1.50 kg/hr	1.42 m ³ /hr	4400 W	4200 W	220V/50HZ	CC5000-NG/LPG
88.5 kg	1.50 kg/hr	1.42 m ³ /hr	4400 W	4200 W	380V/50HZ	CC5000 - 3 Phase



یک سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

ویژگی محصولات:

- طراحی موتور بر پایه گازسوز
- میکسر گاز (قابلیت سازگاری با گاز شهری و گاز مایع)
- استارت الکتریکی به همراه باطری خشک ۱۲ ولت
- رگلاتور ولتاژ اتوماتیک (کاهش نوسانات الکتریکی)
- ساعت کارکرد (جهت نگهداری و بازدیدهای دوره ای)
- لرزه گیر (کاهش ارتعاشات دستگاه)
- سیستم محافظ روغن (جلوگیری از استارت دستگاه هنگام کمبود روغن)



GREENPOWER[®]

Greenpower is a registered trademark of Greenpower Corporation. All other trademarks are the property of their respective owners.

Unit and Capacity Information

Model	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity	Capacity
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500
6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500
7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500	7500
8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000
8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500	8500
9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000
9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500	9500
10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000





گاز طبیعی، انرژی سبز، انگیزه‌ای بی پایان

مزایای سری اتوماتیک:

۱- موتور برق‌های گازسوز اتوماتیک در زمانی که مصرف کننده نیاز به برق اضطراری در طول شبانه روز (بویژه شب تا صبح) داشته و اپراتوری جهت روشن نمودن دستگاه وجود ندارد، مانند شرکت‌های مخابرات، ارتباطی، سرورهای شبکه و اینترنت، شرکت‌های نگهداری دارو... بسیار مفید می‌باشند.

۲- این سری از محصولات، مجهز به سیستم سوخت رسانی اتوماتیک، ساسات اتوماتیک و کنترل کننده اتوماتیک (ATS) می‌باشند، بدین معنی که با قطع برق شهر، دستگاه به طور اتوماتیک پس از ۲۵ ثانیه روشن و پس از برگشت برق شهر، خاموش می‌گردد (موتور برق‌های گازسوز اتوماتیک در مدل‌های CC5000 و CC6000 تکفاز و سه فاز موجود می‌باشند).



مشخصات فنی ATS

مدل	FS-5 (تکفاز)	FS-5-3P (سه فاز)
جریان ماکزیمم (A)	25	10
جریان مفید (A)	20~23	7.5~7.6
ولتاژ (V)	200~250	350~440
فرکانس (Hz)	50/60	50
ابعاد (ارتفاع × عرض × طول) (mm)	215×230×100	

یک سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

