

汽油数码发电机组：G1000i

机组特点

- 每台发电机组都经过严格全面的性能测试，其包括 50% 负载，75% 负载，100% 负载，110% 负载以及检查、验证所有的控制系统、报警功能和停机保护功能，全部合格后才允许出厂；
- 外形小巧轻便，电子油门可根据负载大小自动调节供油量，减少油耗和二氧化碳排放。
- 纯正弦波输出可直接带动一切高精密电子设备无需增加任何稳压设备。
- 四合一数字显示，可显示电压、频率、功率、时间一目了然，简单易用。准确的累时器给维护保养提供详细时间，提高使用寿命减少用户成本。
- 四冲程动力，永磁发电机可靠耐用，免维护。
- 逆变技术减少电电机 1000 瓦机组仅为 14KG。

优点

- 相比同类产品性价比更高，维修保养更加方便；
- 专利结构设计在不打开机壳的情况下可更换很多部件；例如：面板、模块、反冲启动器、油箱等部件。
- 每台机组采用泡沫包装杜绝运输过程中给机组造成的损坏。
- 可根据客户要求提供多种电压和频率的产品，为客户销售提供坚实支持。
- 油压泵设计保证了开机前的输油，减少了机组首次启动的点火次数，方便启动。

机组尺寸和重量

- | | | |
|----------|----|-----|
| ● 长度(L) | mm | 480 |
| ● 宽度(W) | mm | 260 |
| ● 高度(H) | mm | 380 |
| ● 重量 | kg | 14 |
| ● 油箱容量 | L | 2.1 |
| ● 连续工作时间 | h | 3.5 |

使用环境(参照环境修正系数表)

- | | | |
|--------|---|-------|
| ● 环境温度 | ℃ | ≤50 |
| ● 相对湿度 | % | ≤90 |
| ● 海拔高度 | m | ≤1000 |



机组参考图片

机组技术参数

主用功率	0.9kVA
备用功率	1.0kVA
额定转速	5500 RPM
额定频率	50 Hz
相数	1
额定电压	230 V
额定电流	3.9A
噪音 dB(A) @7m	61
直流输出	12V6A
功率因数	1.0
发电机型号	G10I
发动机型号	144F
发动机类型	空冷四冲程汽油发动机
缸径*冲程 mm	43.5*36
排气量 ml	53.5
燃油消耗量 g/kw.h	≤420
额定功率 KW/(r/min)	1.3/5500
润滑油型号	CD 级以上 SAE10W-30/15W-40
润滑油容量 L	0.2
起动方式	手起动
燃油类型	车用无铅汽油

GOOYO保留在不通知的情况下，根据实际情况更改机组的规格和设计的权利。

警告： 请不要在断路器合闸的情况下，连接任何电器设备，除非断路器在断开的情况下，才可连接。