

## 柴油发电机组 QSS-750GF

### 技术参数



联系人：吕兰欣

联系方式：15905251932

| QSS-750GF 柴油发电机组数据 |                     |                    |                |
|--------------------|---------------------|--------------------|----------------|
| 型 号                | QSS-750GF           | 机组主用功率(KVA/KW)     | 937/750        |
| 品 牌                | 青松                  | 机组备用功率(KVA/KW)     |                |
| 生产厂家               | 扬州扬科机械电气有限公司        | 额定输出电流 (A)         | 1350           |
| 输出电压 (V)           | 400/230             | 功率因数               | 0.8 (滞后)       |
| 接线方式               | 三相四线                | 频率 (Hz)            | 50             |
| 启动方式               | 24V 直流电启动           | 启动时间               | 3-5S           |
| 机组重量 (kg)          | 5500                | 机组尺寸 (长×宽×高)       | 4100X1700X2100 |
| 柴油发动机数据            |                     |                    |                |
| 生产厂商               | 上海申动                | 型 号                | SDV750         |
| 额定转速 (Rpm)         | 1500                | 发动机功率 (KW)         | 750            |
| 气 缸 数              | 12                  | 气缸排列方式             | V 型            |
| 缸径×行程 (mm)         | 138×158             | 气缸总容积 (L)          | 28.4           |
| 进气方式               | 涡轮增压                | 压 缩 比              | 16.1:1         |
| 调速系统               | 电子调速器               | 燃油系统               | 电调             |
| 滤清系统               | 整体跟换式滤清器            | 排气系统               | 工业级            |
| 燃 油                | 中国 0#轻柴油            | 标定工况燃油消耗率 (g/kW·h) | ≤210           |
| 润滑油规格              | CD15W-40            | 机油消耗率 g/kW·h       | ≤1.8           |
| 润滑油总容量 (L)         | 79                  | 冷却液容量 (L)          | 230            |
| 发动机冷却方式            | 满足环境温度散热器, 皮带驱动冷却风扇 |                    |                |
| 发电机数据              |                     |                    |                |
| 生产厂商               | 扬州扬科机械电气有限公司        | 型 号                | QSS-750-4      |
| 品牌                 | 青松                  | 频率波动率 (%)          | ≤0.5           |
| 功率 (KVA/KW)        | 750                 | 励磁方式               | 无刷自励           |
| 绝缘等级               | H                   | 防护等级               | IP22           |
| 电压稳定时间 (s)         | ≤4                  | 瞬态电压调整率            | +20~-15        |
| 空载电压调整范围           | ≥±5%                | 稳态电压调整率            | 优于±1%          |
| 效 率 (%)            | 88.8                | 电压控制方式             | AVR            |
| 自动化控制柜             |                     |                    |                |
| 生产厂商               | 扬科                  | 型 号                | QSK-6000-Z     |
| 控制系统               | 众智                  | 断 路 器              | MCCB 天正        |

## 标准配置:

|            |                |
|------------|----------------|
| 发动机        | 启动免维护蓄电池及电瓶连接线 |
| 发电机        | 输出断路器          |
| 40℃散热器     | 智能控制屏          |
| 工业消音器, 波纹管 | 折弯底座           |

## 可选配置:

|            |           |
|------------|-----------|
| 50℃散热器     | 自动并机控制系统  |
| 燃油式水套加热器   | 电热式水套加热器  |
| 外置, 底座日用油箱 | 自动电源转换开关柜 |
| 三摇通信控制系统   |           |

## 备注:

- 1、柴油机为正宗原厂新机, 假一赔十。
- 2、电机均为无刷纯铜自励。电机质保 2 年。
- 3、机组质保一年或运行 1000 小时 (以先到为准)
- 4、建立终身服务档案, 无条件 24 小时电话咨询, 保修问题 1 小时内响应, 1-2 线城市 12 小时到达现场, 偏远城市 24 小时到达现场。