

三菱系列柴油发电机组

产品名称	三菱系列柴油发电机组
公司名称	江苏星光设备有限公司大连分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大连市中华西路中北大厦12-20号
联系电话	0411-39728272 13889546692

产品详情

一、三菱发电机组电气性能

发电机符合BS EN 60950 低压标准，BS EN50081-2及50082-2 EMC 标准。

- 1、额定电压：400V / 230V 2、接线方式：三相四线 3、额定电压：50Hz 4、功率因数：0.8(滞后)
- 5、抑制无线电干扰：符合VDE0875-N级及GB2820的规定
- 6、可应用户需要提供60Hz及其它国际通行制式的柴油发电机组

二、三菱发电机组结构特点

燃油直喷发动机，电子调速，四冲程风扇水箱闭式冷却，符合ISO3046标准

- 1、燃油喷射系统：喷油泵、低压供油泵、燃油滤清器
 - 2、润滑系统：底壳油箱、发动机驱动润滑油泵、机油冷却器、润滑油滤清器、曲轴箱呼吸器
 - 3、进排气系统：空气滤清器、废气涡轮增压器、中间冷却器、干式排气歧管
 - 4、启动系统：24V直流电机启动：24V直流充电发电机
 - 5、冷却系统：发动机驱动水泵、闭式循环风扇水箱冷却系统、冷却水温度调节器
 - 6、停机系统：燃油电磁阀关断
- 三、三菱发电机组标准配置 1、消声器、波纹管；
2、起动用电瓶及连线； 3、法兰盘，减震胶垫； 4、随机文件。 四、三菱发电机组选购配置
以下只列举了几个常用的选配部件，可根据用户实际寻求增加 1、ABB空气开关；
2、市电浮充充电器； 3、冷却系统预热器； 4、日用油箱； 5、并机柜；
6、自动转换开关（ATS）。 五、三菱发电机组服务承诺 本公司秉承“产品如人品，先做人后做事，一切为用户着想”等经营理念，现对产品服务工作郑重承诺： 1、技术服务：免费派员到现场作技术指导，协助搞好机房设置，免费调试，免费替用户制订培训计划、（工厂或现场）培训操作人员，双方商量培训方式，内容及时间，按照实际情况而定。

2、配件服务：三包期内免费提供部分易损件，三包期外长期供应零配件和技术支持。
3、服务原则：产品在使用中，如出现故障，公司可派员现场服务，确保及时运转。

本公司厂价直销，质量稳定，欢迎各经销商和用户来电洽谈！ 六、三菱发电机组产品技术参数 型号
功率KW 外形尺寸 L×W×H 重量（KG） 柴油机型 排气温度（）行程（mm） 机油容量（L）
冷却液容量 发电机型号 备载 常载 MGS0450B 412 384 3443×1412×1717 3900 S6A3-PTA-S 490 175 80 160L
斯坦福H5D MGS0500B 464 424 3683×1542×1880 4300 S6A3-PTAA-S 510 175 80 140L 斯坦福H5E MGS0500B
552 500 3598×1614×1933 5000 S6R-PTA-S 490 180 92 200L 斯坦福H5F MGS0650B 624 560 3722×1614×1933
5400 S6R2-PTA-S 500 220 92 205L 斯坦福H6G NGS0700B 704 640 4023×1810×1953 5750 S6R2-PYAA-S 520 220
92 258L 斯坦福H6H MGS0900B 800 708 4060×1715×2100 6750 S12A2-PTA-S 490 160 120 258L 斯坦福H6J
MGS1000B 840 800 4222×1756×2356 7800 S12H-PTA-S 520 175 200 300L 斯坦福H6J MGS1000B 1000 900

4327 × 1756 × 2356 8400 S12H-PTA-S 520 175 200 300L 斯坦福7PC MGS1200B 1200 1090 4595 × 2156 × 2494 9400
S12R-PTA-S 520 180 180 391L 斯坦福7PD MGS1400B 1280 1160 4595 × 2156 × 2700 9600 S12R-PTA2-S 520 180
180 391L 斯坦福7PD MGS1500B 1600 1440 5282 × 2486 × 2931 11750 S16R-PTA-S 520 180 230 560L 斯坦福7PF
MGS2000B 1788 1324 5665 × 2490 × 2935 13600 S16R-PTA2-S 520 180 230 560L KATO KT33 MGS2500B 1832
1628 6050 × 2395 × 3460 14700 S16R-PTAA2 520 180 230 500L KATO KT83