

扬州强辉机电100-600KW上海普柴 凯迅 系列柴油机组

产品名称	扬州强辉机电100-600KW上海普柴 凯迅 系列柴油机组
公司名称	扬州强辉机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市江都仙女镇双树路90号
联系电话	17712350300

产品详情

扬州强辉机电供应100-600KW上海普柴(凯迅)系列柴油发电机组

详细介绍：

常用100-600KW上海普柴系列柴油发电机组技术规格参数

发电机组技术参数：

机组型号：详情请见公司网站 稳态电压调整率（%）： ± 1

备用功率：100-600KW瞬态电压调整率（%）： +20 ~ -15

额定功率因数：COS ϕ =0.8（滞后） 电压波动率（%）： ± 0.5

额定输出电压：400V/230V 电压稳定时间（s）： 1

额定电流：详情请见公司网站 稳态频率调整率（%）： ± 1

额定频率：50Hz 频率波动率（%）： ± 0.5

额定转速：1500rpm 瞬态频率调整率（%）： +10 ~ -7

启动控制方式：手动/自动 频率稳定时间（S）： 3

燃油牌号：（标准）0#轻柴油（常温） 噪声（LP7m）：100dB（A）

柴油机技术参数：

品牌：上海普柴系列 冷却方式：封闭式水循环冷却

型号：详情请见公司网站 供油方式：直喷

气缸数：详情请见公司网站 调速方式：机械调速

启动方式：DC24V电启动 进气方式：涡轮增压

转速：1500rpm

发电机技术参数：

品牌：扬州强辉（标配） 防护等级：IP22

型号：详情请见公司网站 接线方式：三相四线、Y型接法

额定功率：100-600KW 调节方式：AVR（自动电压调节器）

额定电压：400V/230V 输出频率：50Hz

绝缘等级：H级 输出因数：COS ϕ =0.8（滞后）

发电机组标准配置如下：

Ø直喷式内燃发动机（柴油）；

Ø交流同步发电机（单轴承）；

Ø适合环境40 - 50 散热器水箱、皮带驱动冷却风扇、风扇安全护罩；

Ø发电输出空气开关、标配控制屏；

Ø机组钢制共用底座（含：机组减振橡胶垫）；

Ø干式空气过滤器，燃油过滤器，润滑油过滤器、启动马达、并配有自充电发电机；

Ø启动蓄电池及蓄电池启动连接电缆；

Ø工业用9dB消音器及连接用标准件

Ø随机资料：柴油机及发电机原厂技术文件、发电机组说明书、测试报告等。

自选配件（费用另计）：

Ø机油、柴油、水套、防冷凝加热器 Ø分体式日用燃油箱、一体式底座燃油箱

Ø电瓶浮充电器 Ø防雨型机组（箱柜）

- Ø自保护、自启动机组控制屏 Ø静音型机组（箱柜）
- Ø带“三遥”功能机组控制屏 Ø移动拖车型电站（箱柜拖车）
- ØATS自动负载转换屏 Ø静音型移动电站（箱柜拖车）

保修期：

（国内）机组调试验收合格后的12个月或累计运行1000小时；以先到期为准。

由于产品质量问题实行免费维修或换件，终身有偿服务！

（易损件、常用件、人为损坏、疏忽保养等均不在保修范围内）

如因原厂调整则以原厂保固条例执行！

付款方式及交货期：

货到付款、网银转帐、电汇、现金等付款方式，7个工作日内发货。

执行标准：

质量管理体系ISO9001

环境管理体系ISO14001

行业执行标准GB/T2820.1997

配送方式：

上门自提、专车送货、汽车配载等

扬州强辉机电有限公司

位于历史文化名城扬州东郊。本公司专业生产柴油发电机组的企业，

扬州强辉机电有限公司

拥有专业技术人才，先进的生产设备和检测设施，形成集设计、制造、安装、营销、售后服务等一体的服务体系，产品主要有：

发电机、发电机组、柴油发电机组、静音电站

、移动电站等等，产品畅销全国各地直至海外，深受广大用户的好评。

扬州强辉机电有限公司

专业技术力量雄厚，从国外引进先进检测设备，是我公司具备了国际先进技术水平。我公司专业技术研发团队最新研制产品，通过全数字化模拟控制，外观上采用无相设计，简化安装过程，充分利用空间，同时电机使用了低耗、低扭矩启动等国际先进技术。新产品多项数字化技术的使用，增强了发电机的稳定性、安全性、提高发电效能，在全世界具有广阔的应用前景。

公司生产的强辉牌8KW - 3000KW柴油发电机组是以世界名牌柴油机

：瑞典VOLVO、德国奔驰、美国CUMMINS、DEERE、韩国大宇以及国产名牌柴油机维：上海、维坊、南通、济南等为动力，配套英国斯坦福、美国马拉松、德国西门子及中国知名品牌发电机，使强辉牌发电机组具备了国际先进水准和品质性能。

产品畅销全国各地以及东南亚地区，

在用户中享有良好口碑。如有

发电机、发电机组、柴油发电机组、静音电站

、移动电站等相关需求，欢迎登录扬州强辉机电有限公司官网<http://www.yzqhjd.net/>

如对本公司产品感兴趣，欢迎来电。

联系人：陈经理

联系电话：14762339690