

机组参数



型号	LC550GF	机组功率(KW)	550
输出电压(V)	400/230	额定输出电流(A)	990/td>
接线方式	三相四线	功率因素	0.8(滞后)
启动方式	24V直流电启动	频率(Hz)	50
机组重量(kg)	3800	机组尺寸(参考值)	3600*1600*2200mm
海拔高度(m)	1500	稳态电压调整率	≤±2.5%
稳态频率调整率	≤±5%	稳态电压波动率	≤±1%
稳态频率波动率	≤±0.5%	瞬态电压调整率	-15%~+20%
瞬态频率调整率	-10%~+10%	电压稳定时间	≤1S
柴油发动机参数			
柴油发动机品牌	上柴股份	型号	SC27G830D2
额定转速(r/min)	1500	功率(kW)	561/610
气缸数	12缸	气缸排列方式	V型
缸径*行程(mm)	135*155	压缩比	0.667361111
调速方式	电子调速	供油方式	直喷
燃油	中国0#轻柴油	最低燃油消耗率(g/kw.h)	210
进气方式	增压中冷	机油消耗率(g/kw.h)	≤0.4
稳态调速率	≤5%	排放标准	国II
冷却方式	满足环境温度40℃水箱散热器, 皮带驱动冷却风扇, 带风扇安全护罩		
电机参数			
电机品牌	隆昌	电机型号	LC-550
额定功率(KW)	550	额定电压(V)	400/230
额定转速(r/min)	1500	额定频率(Hz)	50
励磁方式	无刷自励	材质	100%纯铜线制造
防护等级	IP23	绝缘等级	H
接线方式	三相四线Y型绕接	调节方式	AVR(自动电压调节器)



机组参数

型号	LC550GF	机组功率(KW)	550
输出电压(V)	400/230	额定输出电流(A)	990
接线方式	三相四线	功率因素	0.8(滞后)
启动方式	24V直流电启动	频率(Hz)	50
机组重量(kg)	4300	机组尺寸(参考值)	3650*1650*2200mm
海拔高度(m)	1500	稳态电压调整率	≤±2.5%
稳态频率调整率	≤±5%	稳态电压波动率	≤±1%
稳态频率波动率	≤±0.5%	瞬态电压调整率	-15%~+20%
瞬态频率调整率	-10%~+10%	电压稳定时间	≤1S
柴油机参数			
柴油机品牌	上柴	型号	12GTAA27-G32
额定转速(rpm)	1500	最大功率(kW)	565/622
气缸数	12缸	气缸排列方式	V型
缸径*行程(mm)	135*155	压缩比	16; 1
调速方式	电控	供油方式	直喷
燃油	中国0#轻柴油	最低燃油耗率(g/kw.h)	195
进气方式	增压中冷	机油耗率(g/kw.h)	≤0.3
稳态调速率	≤5%	排放标准	国三
冷却方式	满足环境温度40℃水箱散热器, 皮带驱动冷却风扇, 带风扇安全护罩		
电机参数			
电机品牌	隆昌	电机型号	LC-550
额定功率(KW)	550	额定电压(V)	400/230
额定转速(rpm)	1500	额定频率(Hz)	50
励磁方式	无刷自励	材质	100%纯铜线制造
防护等级	IP23	绝缘等级	H
接线方式	三相四线Y型绕接	调节方式	AVR(自动电压调节器)

发电机组产品细节图

上柴电站 业精于界

Be proficient in the world



公共设施的备用发电机组
Standby Generator Sets for Public Facilities



极地科考的辅助发电机组
Auxiliary Generator Sets for Scientific Exploration in the North/South Pole



登山营地的重要电力保障
Key Guarantee for Mountain Camping Electricity



卫星发射的辅助发电机组
Auxiliary Generator Sets for Satellite Launch



港口货栈的常用发电机组
Generator Sets for Cargo Loading/Unloading in Port

客户至上 精益制造

Customer first lean manufacturing



GPDP研发流程
GPDP Developing Process



SPS制造体系
SPS Manufacturing System



SAP管理模块
SAP Managing Module



CRM信息服务系统
CRM Service Management system

关于售后

On customer service

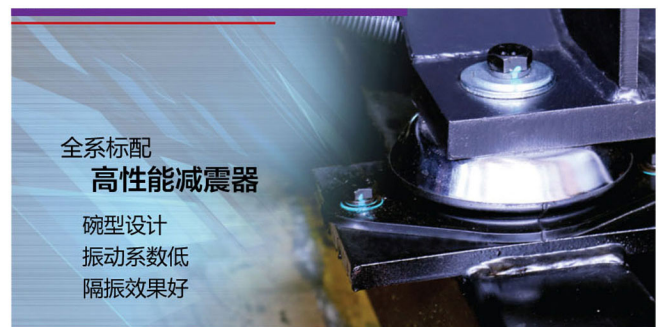
本厂销售的发电机整机保修1年（易耗件除外）

终身免费成本维修

QQ: 270335966

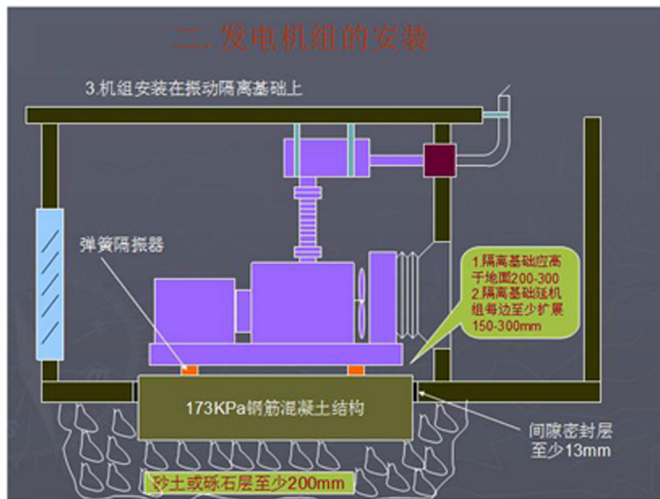
售后服务电话: 15107699810

机组参数

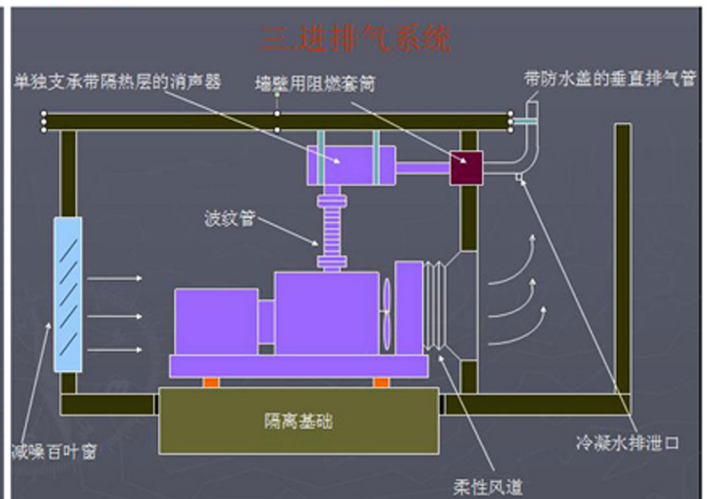


发电机组安装示意图

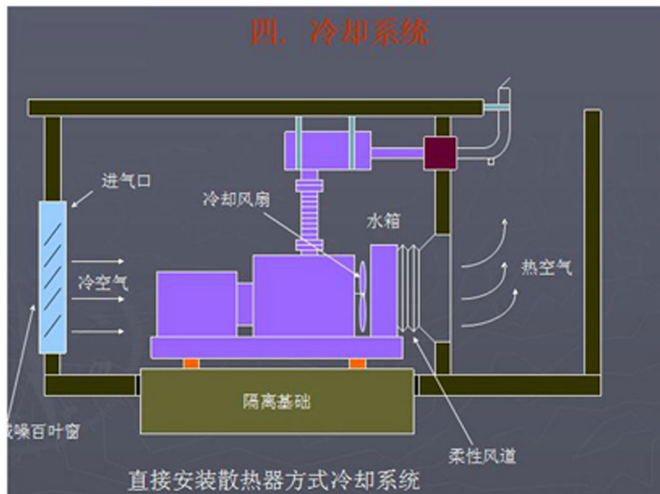
二. 发电机组的安装



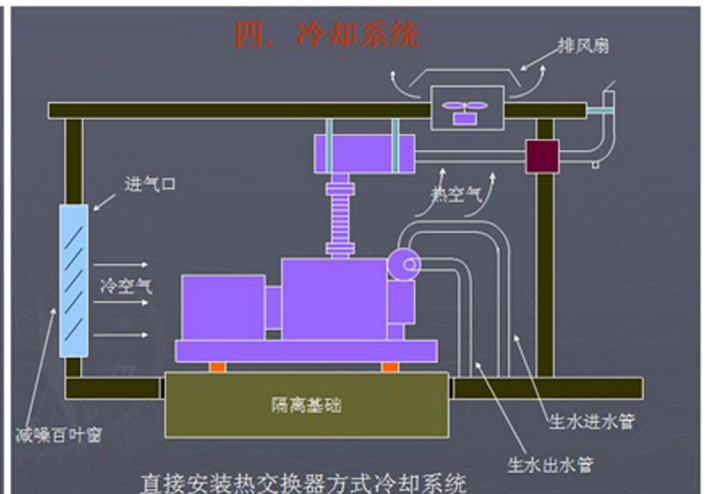
三. 进排气系统



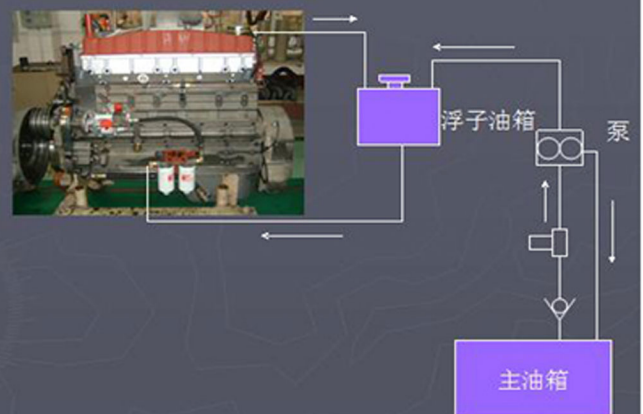
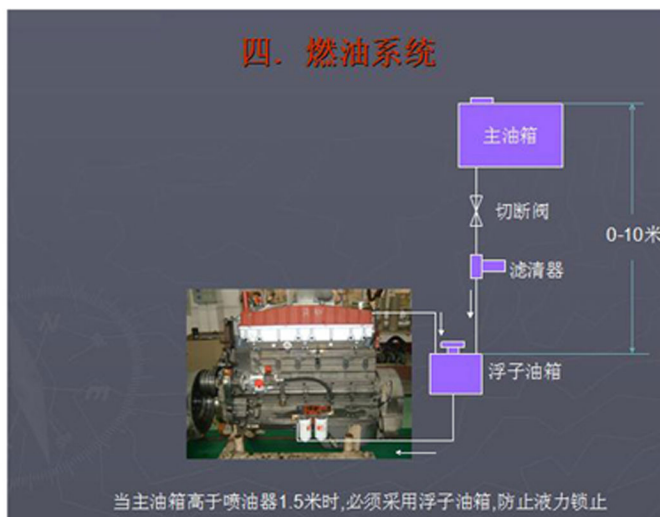
四. 冷却系统



四. 冷却系统



四. 燃油系统



低油位时装浮子油箱和吸油泵的布置

公司实际厂景 >>>



联系我们 >>>

东莞市隆昌机电设备有限公司

电话:0769-87194588

传真:0769-82115272

网站: <http://www.dglcfdj.com>

邮箱:675056135@qq.com

地址:广东省东莞市常平镇桥沥村北门工业路

东莞总公司:联系人:李先生:13790275000 00:675056135

粤西分公司:联系人:李先生:13751464656 00:270335966

湖南分公司:联系人:李先生:13602367956 00:157614898

地址:长沙市雨花区桔园开发小区第001栋202房

郴州市北湖区郴江路第一国际玉女座1504