

移动通信站应急30kw汽油发电机

产品名称	移动通信站应急30kw汽油发电机
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:TOTO30 启动方式:电启动 品牌:大泽动力
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室
联系电话	18516203257 18516203257

产品详情

移动通信站应急30kw汽油发电机

汽油发电机自动起动发电机带上负载后。定子主绕组中有电流通过。在单相电机中，进一定子电流产生的逆序磁场可以分解为两个方向相反的旋转磁场，即正序磁场和逆序磁场。其中正序磁场转向与转子转向相同，两者相对静止。其作用与三相同步发电机的电枢反应一样，在电感电阻性负载时产生去磁作用。逆序磁场在转子上的逆序补偿绕组中感应出2倍频率电势，这个电势经整流后也加在转子励磁绕组的两端，但它的作用是加强主磁场，补偿电枢反应对定子漏阻抗的作用。从而使发电机电压稳定。

移动通信站应急30kw汽油发电机常用汽油发电机组的选择

常用发电机组持续工作时间长，负荷曲线变化较大，机组容量、台数、型式的选择及机组的进行控制方式与应急机组不同。

(1) 容量的确定：按机组长期持续运行输出功率能满足全工程大计算负荷选择，并应根据负荷的重要性确定发电机组备用机组容量。汽油机持续进行的输出功率，一般为标定功率的0.9倍。

(2) 台数的确定：一般设置通常为2台以上，以保证供电的连续性及应用用电负荷曲线的变化。机组台数多，才可以根据用电负荷的变化确定投入发电机组的进行台数，使汽油机经常是在经济负荷下运行，以减少燃油消耗率，降低发电成本。汽油机的经济运行状态是在标定功率的75%-90%之间。为保证供电的连续性，常用机组本身应考虑设置备用机组。

型号：TOTO30

发电机参数

额定功率：30KW

备用功率：31KW

额定频率：50HZ

额定电压：220/380V

功率因素：0.8/0.9/1.0

相 数：单三相

发电机类型：励磁电机

发动机参数

发动机型号TO-491

耗油量: 395g/kw.h

油箱容积：25L

润滑油容量：4

发动机排量：2.23L

气缸数量：直列 四缸 水冷 8气门

绝缘等级：H

启动方式：电启动(选配全自动)

燃油型号：90号以上汽油

冷却方式：水冷

防冻液：8L

额定转速：3000r/min

缸体结构：四缸水冷发动机

机油型号：SF级别机油 夏季 15w/30 冬季10w/30

整机参数

工作时间：8-12H

噪音 (db) 7M：68-78

燃油表：有

电压表：有

输出指示灯：有

机器重量：480/500KG

外形尺寸：1300*780*840mm