

永磁YT11000E3高原柴油发电机组

产品名称	永磁YT11000E3高原柴油发电机组
公司名称	上海伊誉实业有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:伊藤 型号:YT11000E3
公司地址	中国 上海市 上海市嘉定区安亭镇昌吉路156弄49号
联系电话	021-59507206 15201919132

产品详情

永磁YT11000E3高原柴油发电机组

具有良好的动力性、经济性和良好的起动性、低排放、低能耗等优点。

发电机控制屏的主要用途是把发电机输出的电能分配给用户负载或者用电设备，同时还用来指示柴油发电机的运转情况以及在负载变化的情况下保持发电机的电压稳定。

详细参数

产品型号	YT11000E3
频率	50HZ
额定功率	10kw
瞬间功率	12kw
额定转速	3000
额定电压	230V400V
起动方式	电启动
相数	单相/三相
发动机型号	HR198FA
发动机型式	风冷柴油机
排量	725CC
燃油容积	28L
耗油量	约271g
机油容积	2.1L
结构形式	开架或手推车式
外形尺寸(MM)	800*550*680
净重/毛重(KG)	148/150KG

发电机控制屏的作用

在发电机控制屏面板上通常都装有电压表、频率表、电流表、功率表、三相电流转换开关、三相电压转换开关、电压整定旋钮以及各种指示灯等。对发电机机油压力表、机油温度表、蓄电池充电电流表、水温表、起动按钮以及起动电锁等部件，有的根据设计要求直接安装在控制屏面板上，有的安装在柴油机仪表盘上。发电机控制屏内部安装的部件主要和发电机采用的励磁方式以及柴油机的自动控制有关。

值得一提的是，简单的控制屏内部通常都安装有电压调节器、硅整流二极管、变阻器、自动空气开关以及电流互感器等部件，较复杂的控制屏内部还要安装过载和短路保护装置、电子调速器、可控硅、继电器和各种保险装置以及小型变压器等电气设备。