

小尺寸柴油机5-8kw静音高平原发电机组

产品名称	小尺寸柴油机5-8kw静音高平原发电机组
公司名称	上海豹罗实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 颜色:随机 机组规格:静音式
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1881室
联系电话	021-51987458 15921950751

产品详情

小尺寸柴油机5-8kw静音高平原发电机组

1. 频率造成逆功现象的调整：

如果两台机组的频率不等，相差较大时，在仪表上（电流表、功率表）显示，转速高的机组电流显示正值，功率表指示为正功率，反之，电流指示负值，功率指示负值。这时调整其中一台机组的转速（频率），视功率表的指示进行调整，把功率表的指示调整为零即可。使两台机组的功率指示均为零，这样两台机的转速（频率）基本上一致。但是，这时电流表仍有指示时，这就是电压差造成的逆功现象了。

2. 电压差造成逆功现象的调整：

当两台机组的功率表指示均为零时，而电流表仍然有电流指示（即一反一正指示）时，可调整其中一台发电机组的电压调整旋钮，调整时，视电流表与功率因数的指示进行。将电流表的指示消除（即调整为零），电流表无指示后，这时视功率因数表的指示，把功率因数调至滞后0.5以上即可。一般可调整至0.8左右，为佳状态。

小尺寸柴油机5-8kw静音高平原发电机组

发电机对环境条件的要求：

高温高湿环境的影响：影响发动机的工作可靠性和使用寿命。高温高湿环境十分有利于霉菌生长，使发动机产品发生霉变，导致金属机件锈蚀等，影响机组的工作可靠性和缩短使用寿命。

高温高湿环境影响发动机的性能指标：高温高湿环境使发动机内部散热缓慢，机温升高，导致发动机输

出功率下降并使其相应配件绝缘老化，会大大降低发动机的技术性能指标，霉菌会使电气设备的绝缘漆膜破坏脱落，绝缘性能降低，导致发动机性能变坏

高温高湿环境影响发动机的安全性：高温高压导致机件锈蚀，绝缘程度降低，既影响汽油机安全性，又严重威胁人体安全。