

# 10KW大型ATS柴油发电机供应

产品名称	10KW大型ATS柴油发电机供应
公司名称	上海特赫动力设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:特赫 型号:TH10GF
公司地址	上海嘉定区霜竹公路4490号
联系电话	021-39973689 15821123657

## 产品详情

10KW大型ATS柴油发电机供应

### 特赫柴油发电机组冬季使用注意事项

在冬季使用特赫柴油发电机组时应注意以下几个方面：

一是特赫柴油发电机在冬季运行后，如果停放在露天的地方，应随时注意天气的变化，当地气温低于4度时，应放掉特赫柴油发电机冷却水箱中冷却水，因为4度时水的体积变化比较大，当水从液体转变为固体时，体积增大膨胀就会损坏冷却水箱散热器。

二是冬季由于特赫发电机组的工作环境差，所以这时就需要勤换空气滤芯，由于冷天对空气滤芯以及柴油滤芯的要求特别高，如果不及时更换会加大发动机的磨损，影响柴油发电机的寿命。

三是冬季特赫柴油发电机组在选择机油时，应尽量选择黏度稀一点的机油。

四是特赫发电机在冬季启动时，气缸内吸入空气温度较低，活塞压缩气体后很难达到柴油自然温度。所以启动特赫柴油发电机之前应采用相应的辅助方法，提高特赫柴油发电机机体的温度。

五是特赫柴油发电机组启动后应先低速运行3-5分钟，以便提高柴油发电机整机温度，检查润滑机油工作情况，检查正常后才能投入正常运行。特赫柴油发电机运行中尽量减少

突然加快转速或将油门踩到最大操作，否则时间长了会影响气门组件使用寿命。更多特赫发电机相关技术了解；请拨打

手机：15821123657 电话：021-39973689 QQ:749828273 微信号：15821123657 联系人：刘洋

10KW柴油发电机

机组型号	TH10GF
备用功率 (KW/KVA)	11/13.75
主用功率 (KW/KVA)	10/12.0
汽缸数	直列4缸
缸径X行程mm	80x90
排量L	1.809
标定转速r/min	1500
燃油消耗率g/kw·h	245
柴油机型式	直列、水冷、四冲程
电压V	220/380
频率Hz	50
相数	3
额定电流A	19
功率因素	0.8
接线方式	三相四线，Y型连接
励磁方式	无刷自励
开架尺寸 mm	1550x750x1000
开架机组净重kg	570
静音尺寸 mm	1800x850x1100
静音机组净重kg	620

### 特赫柴油发电机组【使用操作注意事项】

一、特赫柴油发电机组运转时不能超载,超转速;不能使用不符合规定的柴油,机油,冷却液。

原因一：若未选择正规的柴油、机油、冷却液会严重损坏柴油发电机；

原因二：特赫柴油发电机不能超负,超速运转,否则会造成柴油发电机受损,减少柴油发电机的使用寿命.且还影响整机中其它部件的受损。

二、特赫柴油发电机组柴油发电机不允许长时间高速运转，长时间高转速易引起前、后油封漏油，甚至导致供油不稳，局部润滑不足。

三、特赫发电机组柴油发电机在最初使用的80-100小时(磨合期)内,应不超过80%负荷运行。

柴油发电机若不能充分磨合,在日后的使用中,柴油发电机动力,经济性都会降低。柴油发电机在充分磨合后,能使在一定程度上弥补加工和装配质量的不足,它能使柴油发电机各动配合零部件之间配合良好,把动配合面上的凸出点磨掉,把附着在其表面的金属屑通过机油清洗掉。

四、特赫发电机使用中不可猛采油门原因:

1、猛采油门使循环供油量迅速增加,而转速此时基本上下不变(滞后性),循环充量也就不变,导致过量空气系数下降,燃油因缺氧未完全燃烧,排气冒黑烟。

2、油量的迅速增加导致转速随后也迅速上升,由于扭矩的传递是由轴输出的,这样势必在极短的时间内增加轴的扭转力矩,造成轴的扭转变形,甚至断裂。

更多特赫发电机相关技术了解;请拨打

手机:15821123657 电话:021-39973689      QQ:749828273 微信号:15821123657 联系人:刘洋

10KW大型ATS柴油发电机供应