

YT6800E型号5KW单缸风冷柴油发电机

产品名称	YT6800E型号5KW单缸风冷柴油发电机
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:YT6800E
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

发电机调压阀和旁通阀一般不需拆洗。如污物过多而必须拆洗时，应检查调压阀座面接触是否良好，否则由于泄漏机油增加而引起油压下降。如座面接触不良，则应予以研磨修理，机油冷却器，135系列柴油机的机油冷却器，有水冷式和风冷式两种，按柴油机用途的不同可分别选用，风冷机油冷却器只限于带风扇冷却的柴油机上。水冷式机油冷却器为圆筒形，内部有黄铜管、散热片和隔片组成的芯子。水在芯子的管内流动，油在芯子与外壳的夹层间流动。

通过分解试验可以测定各主要噪声源的强弱。对强的噪声源采取降低噪声的措施是噪声控制的关键。柴油机噪声一般用距其表面1m处的平均A计权声压级测量。测定时排气噪声通常不包括在内测定值要换算到自由声场条件。现代柴油机的噪声级一般为80-100dB。通常柴油机噪声较汽油机高、非增压柴油机噪声较增压柴油机高、风冷柴油机较水冷机高。且噪声随转速及强化程度的提高而增加。

技术参数：

产品型号	YT6800E
频率	50HZ
额定功率	5KW
输出功率	5.5KW
直流输出	12V
额定电压	230V
起动方式	电启动
相数	单相
发动机型号	LD168FA
发动机类型	4冲程.单缸.直喷柴油机
排量	418cc
燃油容积	15L
耗油量	271g

机油容积	1.65L
结构形式	开架或手推车式
外形尺寸(MM)	725*500*630
净重/毛重(KG)	102KG
冷却方式	强制风冷
电压调节器	电容式
燃油表	机油报警装置
售后服务	伊藤原装 全国联保
质量保证	质保一年 终身维护

更换柴油发电机组汽缸垫、活塞环或由于汽缸垫漏气而按规定力矩对汽缸盖进行紧固时，必须整气门间隙。因为气门间隙过大会使气门晚开早关（正常情况是进气门早开，排气门晚关），进气不足，排气不净并导致柴油机排气噪声过大等；而气门间隙过小又会造成气门关闭不严、烧蚀或漏气等。下面是柴油发电机组气门间隙的调整方法，

1.按柴油机的转动方向转动曲轴，使飞轮壳上的指针对准飞轮上的“0”刻度线，再拆下汽缸盖罩壳，以判断是缸还是第六缸在上止点。上止点确定后，按进气门间隙0.25mm、排气门间隙0.30mm的规定进行调整。在调整的过程中既不能让塞尺太紧，又不能太松，调整完毕后把摇臂固定螺帽锁紧。切记，在调整前一定要把推杆放在挺杆的中间位置，否则，调出的气门间隙不正确，甚至会把凸轮轴、推杆或挺杆损坏。

2.若缸在压缩冲程的上止点，可调整的顺序是：缸，进、排气门均可调整；第二缸，调节进气门；第三缸，调节排气门；第四缸，调节进气门；第五缸，调节排气门。按上述顺序调整完毕后，再按柴油发电机组的运转方向转动飞轮，使飞轮壳检视口的指针对准飞轮上的“0”刻度线，找到第六缸上止点后，再把没有调整的气门间隙按顺序调整一遍即可。