

3kw汽油发电机|单相汽油发电机

产品名称	3kw汽油发电机 单相汽油发电机
公司名称	上海武萨机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:武萨动力 型号:WS-3600T 相数:单相
公司地址	上海市奉贤工业园区110号
联系电话	021-31312976 13651712972

产品详情

3kw汽油发电机|单相汽油发电机

3kw汽油发电机组	
型号	ws-3600t
额定功率	3kw
最大功率	3.2kw
点火系统	无触点晶体管
启动系列	手启动
发电机 燃油箱容量	15l
连续工作时间	10h
噪音	74db
最大输出功率 7.0马力/4,000转/分 (rpm)	
交流点频率	50/60hz
额定电压	110v;220v

输出最大交流电功率	3.2kw
输出额定交流电功率	3.0kw
长*宽*高	605*440*440mm
净重/毛重	52kgs/44kgs
单缸、四冲程、	强制风冷汽油机
品牌	武萨动力
联系人	王燕经理
电话	021-31312976
手机	13651712972
公司名称	上海市武萨机械设备有限公司

上海武萨公司会让所有的客户相信选择了我们就是选择了“优质”，选择了“放心”。同时，我们也在不断努力把握机遇。一方面努力开拓新的市场，另一方面加强与国内国际兄弟公司合作，推广优质产品。志在将我公司的“武萨动力”品牌做出优势，做出规模。竭诚期待与各地朋友客户合作！

1. 高温高湿环境的影响。

(1) 影响发动机的工作可靠和使用寿命。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并缩短使用寿命。

(2) 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。

(3) 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，既影响汽油安全性，又严重威胁人身安全。

2. 高海拔低气压环境的影响汽油机在海拔1000m以下的环境条件下工作时，汽油机能输出额定功率。海拔高度升高1000m，由于空气密度减小，大气压力降低，汽油和空气雾化不好和燃烧不良，其输出功率将下降11.5%~12.2%。因此，在海拔1000m至4000m的环境下运行时，汽油发动机的输出功率应按汽油机的修正值降低输出功率使用。通常用于高海拔地区的汽油机都选用比使用功率大一些的汽油机作为动力源，这样才具备有较大的功率储备。

3. 低温环境的影响汽油机在环境温度低于 - 20 ° c的条件下使用时，润滑油及燃油均变稠和变粘，燃油气化不充分，着火困难，造成汽油机启动困难。为了保证机组能于20秒内启动成功，因此要给发动机进行低温启动措施，如给润滑油加热等。

【推荐理由】：操作简单，耗油量低，经济实用，携带方便,价格实惠,停电应急设备的不二之选.

【公司名称】:上海武萨机械设备有限公司

【联系人】：王燕经理

【联系电话】：021-31312976

【联系手机】：13651712972

【在线咨询】：2926698235

【售后维修】：质保一年，终生维护

【公司地址】：上海市奉贤工业园区110号

3kw汽油发电机|单相汽油发电机