

车载25千瓦静音汽油发电机

产品名称	车载25千瓦静音汽油发电机
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	1.00/台
规格参数	型号：:TOTO25MT-2
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室
联系电话	021-51987644 13020198138

产品详情

车载25千瓦静音汽油发电机小编认为是他们常常会在官网简述一些关于静音汽油发电机的知识了！当然，今天这篇文章也是一样的，都是讲述静音汽油发电机的相关常识性的文章。好比，怎么保养静音汽油发电机。大泽建议大家把汽油机放置在小房间内，切记是通风条件良好的地方。一方面，这是对消防安全的考虑。另一方面，汽油机可以有效防止受潮，以确保不会发生机器内部变化。

生活中可能会由于冷凝温度的变化，由于空气中水蒸汽，凝结的水滴会挂在一起，后直接渗入汽油发电机内部，对汽油发电机的机器产生不良后果。过多的水分含量的汽油发动机化油器，将逐渐生成单元组件，精密联轴器等防腐性能将产生重大影响，如果受损会使整个单位受到严重影响。

此时，您的静音汽油发电机价格还是低廉的，更加会受到上述种种的危害，也许会更加严重。

车载25千瓦静音汽油发电机

您的选择.本款机器体积小,噪音低,价格实惠,是您家用应急的理想之选.它是变频发电机,特别适合带动一些比较贵重的精密仪器,而且它体积小,重量轻,便于携带,是您户外旅行及车载应急理想伙伴。本公司提供了多款小型应急发电机,在夏天,用电量强,难免会遇到电压不稳或停电的问题,如果您是一家自由店主,停电了怎么办?没有了电您还能正常营业和工作吗?停电适必会给您的工作和生活带来很大的影响与不便.这时,您是否需要一台发电机呢?大泽实业有限责任公司会解决您的问题.保障您的正常工作和生活,减少停电给您造成的损失!

品牌：大泽動力

技术参数

*、型号：TOTO25MT-2

发电机参数

- *、额定功率： 25KW
- *、后备功率： 26KW
- *、额定频率： 50HZ
- *、额定电压： 220/380V
- *、功率因素： 0.8/1
- *、相 数： 单三相
- *、发电机类型： 无刷电机

发动机参数

- *、发动机型号 TOTO-465F1
- *、绝缘等级： F
- *、启动方式： 电启动
- *、燃油型号： 90号以上汽油
- *、调速方式： 电子调速
- *、发动机品牌： 大泽動力
- *、冷却方式： 水冷
- *、额定转速： 3600r/min
- *、缸体结构： 四缸水冷发动机
- *、机油型号： SF级别机油
- *、消音装置： 工业静音器
- *、耗油量: 320g/kw.h
- *、油箱容积： 28L
- *、润滑油容量： 3.3
- *、发动机排量： 1.5L
- *、气缸数量： 直列 四缸
- *、动力超载保护： 有

整机参数

- *、工作时间： 8-12H
- *、噪音 (db) 7M 60-70
- *、燃油表：有
- *、整机超载保护：有
- *、自动过载保护：有
- *、电压表：有
- *、输出指示灯：有
- *、机器重量： 245/280kg
- *、外形尺寸： 1130*720*800mm
- *、云控制系统

云控参数显示：

- *、发动机转速；
- *、发动机转速；
- *、发动机水温；
- *、发动机油压；
- *、发动机油温；
- *、发动机缸温；
- *、发动机油位；
- *、发电机电瓶电压；
- *、机组本次运行时间
- *、机组累计运行时间
- *、机组保养倒计时；
- *、发电机三相相电压L-N；
- *、发电机三相线电压L-L；
- *、发电机三相电流A；
- *、发电机频率Hz；

- *、发电机有功功率KW；
- *、发电机视在功率KVA；
- *、发电机无功功率KVar；
- *、发电机本次产生电能Kwh；
- *、发电机累计产生电能Kwh；

发电机组标准配置如下

- *、电压、电流、频率、机器运行指示、冷却水箱和风扇、安全保护；
- *、启动蓄电池及蓄电池启动连接电缆；
- *、日本工业标准静音器，比其他品牌降低20%

自选配件（费用另计）

- *、ATS自动切换装置：当市电断电后3秒内自启动，当市电来了机器自停。
- *、ATS自动切换装置 远程遥控启动
- *、发电机云控系统 变频启动装置
- *、自适应高原专用化油器 发动机Y版本
- *、执行标准：****认证ISO9001：2000 行业执行标准GB/T2820.1997

随机配件：

说明书，保修卡，合格证，连接线，随机小工具，工具包

售后服务：

保修一年，终身成本维护

售后服务：

一、****

上海大泽系列产品，将严格按ISO9001质量管理体系中的要素组织。根据用户订货的技术要求，精心设计，严把原材料进货质量关。在过程中，确保每道工序中完全合格后方能转入下一流程。出厂前除按规定做出厂试验外，还有并联网及电气联动试验，以全优的产品质量，获得用户完全的满意。

二、技术培训计划

1、制造厂负责使用单位的人员培训（具体事宜双方议定）

- 2、我司将定期、不定期的由高工程师对受培训人员进行授课，主要采用理论与实践相结合的授课模式。
- 3、受培训人员将通过理论、实践考核，合格者颁发操作证书。