

# 12kw久保田柴油发电机TOTO-J312

产品名称	12kw久保田柴油发电机TOTO-J312
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:TOTO-J312 启动方式:电启动 相数:单三相
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	18516203257 18516203257

## 产品详情

12kw久保田柴油发电机TOTO-J312

简要剖析发电机组三相负荷不平衡的危害，首要分为以下几点：

- \* 影响设备的作业出力，发电机设备容量规划是按三相负荷条件来承认的，假设三相负荷不平衡，设备容量只能以三相负荷中一相为限，因而设备出力下降。
- \* 中性线就有电流经过，低压供电线路损耗增大。
- \* 构成三相电压不对称，使中性点电位发生位移。
- \* 中性电流过大，使配电变压器作业温度升高，严峻时会将变压器烧坏。
- \* 影响电动机的输出功率，并使绕阻温度升高。
- \* 使有的相电压高，别的的相电压下降
- \* 中性线电流过大，异线或许会烧断

12kw久保田柴油发电机TOTO-J312

1：坚持清洁和通风的发电机组房。发起机组室的通风是十分重要的，杰出的通风，空气对流快，你能够让发电机组的环境温度下降。

2：在烈日下作业，树立发电机组给遮住阳光的设备，防止阳光直射，添加发电机组的温度。

3：中度下降发电机组上的负载。让发电机组作业轻松。

4：查看发电机组冷却体系，假设有堵塞，尘垢或需求清洗散热器。

5：替代发电机组更好的散热冷却剂，使发电机组的温度下降。

6：条件容许的，所以发电机组间歇性的作业。2小时，4个小时的歇息等。

7：发电机组用高温报警体系开放运用，有没有高温报警设备能够设备。

型号：TOTO-J312

发电机参数

额定功率：12KVA

较大功率：14.5KVA

额定频率：50HZ

额定电压：220/380V

机器负载率：\*\*\*\*

相 数：单/三相

功率因素：1.0/0.8

发动机参数

绝缘等级：H

启动方式：电启动

燃油型号：0#或-10#柴油

调速方式：自动调速

发动机品牌：久保田

冷却方式：水冷

额定转速：3000r/min

缸体结构：三缸、四冲程OHV

发动机类型：E-TVCS涡流室式

发动机型号 D1005

排量：1001CC

耗油量: 205g/kwh

油箱容积： 50L

缸径\*行程： 3\*80\*79mm

曲轴（面向飞轮） 逆时针

增压方式： 非增压

#### 整机参数

工作时间： 16-23H

噪音（db） 7M 68-75

燃油表： 有

电压表： 有

输出指示灯： 有

机器重量： 320kg

外形尺寸： 1250\*710\*998mm