

# 户外施工75kw柴油发电机尺寸

产品名称	户外施工75kw柴油发电机尺寸
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:TO78000ET 启动方式:电启动 品牌:大泽动力
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

### 户外施工75kw柴油发电机尺寸

相数：发电机的输出电压有单相和三相两种。

额外频率：柴油发电机组以额外转速作业时的电压频率，叫额外频率。在我国，一般用电设备要求的额外频率为50Hz。特别用电设备要求的额外频率为400Hz或800Hz（中频），一般发电机组只能宣布一种频率的沟通电；特别发电机组可一同发生两种不同频率的沟通电。

额外转速：现在，中小型柴油发电机组的额外转速一般为1500r/min。跟着柴油机结构的改进和制作工艺水平的前进，机组的额外转速会逐步前进。

额外电压：柴油发电机组以额外转速作业时的空载电压称为其额外电压。一般，单相柴油发电机组的额外电压为230V（220V），三相柴油发电机组的额外电压为400V（380V）。

户外施工75kw柴油发电机尺寸关于现有的天然吸气柴油机，假设只简略选用增压办法，或许会因为过量空气系数增大和焚烧温度的升高而导致NO<sub>x</sub>添加。实践运用中，柴油机增压时选用减小紧缩比、推延喷油守时等办法来减小热负荷、下降高焚烧温度。紧缩比的减小能够下降紧缩终了的介质温度然后下降焚烧火焰温度；推延喷油守时，能够缩短滞燃期，削减油束淡薄火焰区的燃料蒸腾和混合，下降高焚烧温度。为削减喷油守时导致的后燃期过长的问题，须增大供油速率，缩短喷油时刻，以加快焚烧速率，缩短焚烧时刻。

型号：TO78000ET

一:发电机参数：

- 1.额定功率： 75KW
- 2.备用功率： 78KW
- 3.额定频率： 50HZ
- 4.额定电压： 380V
- 5.启动方式： 电启动
- 6.机构类型： 静音式
- 7.功率因素： 0.8/1.0
- 8.相 数： 三相
- 9.电机类型： 励磁电机

## 二.发动机参数：

- 1.发动机型号： YOTO1200
- 2.冷却方式： 水冷却
- 3.额定转速： 1500r/min
- 4.缸体结构： 直喷、四缸、直列、水冷
- 5.燃烧系统： 直喷式
- 6.进气方式： 涡轮增压
- 7.绝缘等级： H级
- 8.调速方式： 机械调速
- 9.油箱容量： 100L
- 10.机油类型： SAE 10W30（或CD）
- 11.燃油类型： 0#、-10#

## 三.整机参数：

- 1.燃油表： 有
- 2.电压表： 有
- 3.输出指示灯： 有
- 4.机器油耗： 215g/kw.h

5.工作时间： 8-12H

6.噪音水平7M处：68-79db

7.机器重量： 1150/1350kg

8.外形尺寸： 1950\*1000\*1450

1) 在发电机与励磁电抗器之直接入一台三相调压器，以前进发电机端电压，使励磁设备的磁势逐步增大。

(2) 改动励磁设备电压磁通势与发电机端电压的相位，使组成总磁通势增大，可在电抗器每相绕组两头并联数千欧、10W的电阻。

(3) 减小变阻器的阻值，使发电机的励磁电流增大。

以下原因或许都会引起柴油发电机组功率缺乏:

1.柴油机进油缺乏,

2.柴油滤芯堵塞,