

7KW柴油发电机双电压输出

产品名称	7KW柴油发电机双电压输出
公司名称	上海豹罗实业有限公司
价格	11800.00/台
规格参数	型号:TO7900ET-J 电压:220/380V 尺寸:940*530*700
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	021-51987279 13162296292

产品详情

7KW柴油发电机双电压输出

大泽动力发电机采用简化的转子结构，有并联磁场结构和串联磁场结构两种：并联磁场结构的转子采用铸造压制而成，永磁体嵌放在里面，转速高。串联磁场结构的转子采用钢结构，永磁体嵌放在表面，转子表面磁感应强度高、整体结构牢固可靠。由于转子结构的简化，使得发电机内部结构紧凑，转子转动惯量小，实用转速增加，因此，提高了比功率（功率与体积的比值）低速发电性能好，永磁式发电机的低速发电性能好，输出功率高。

型号：TO7900ET-J

发电机参数

额定功率：7KW

备用功率：7.2KW

额定频率：50HZ

额定电压：220V/380v

结构类型：静音式

功率因素：0.8/1.0

相 数：单三相

燃油类型：0#、-10#柴油

启动方式：电启动（选配全自动）

发动机参数

发动机型式：单缸,风冷,四冲程,立式,直喷式

发动机型号：TO192FA

活塞排量（ml）：499

机油容量（L）：1.75L

工作时间：8-12h

空载油耗：206g/kw.h

机油型号：SAE10W30（或CD）

油箱容积（L）：25L

整机参数

噪音db/7m：68-76

额定转速：3000r pm

长宽高（mm）940*530*700

净重(kg)：160/175

7KW柴油发电机双电压输出

- 1、有些用户在保养柴油滤清器时，丢失滤芯的上下密封橡胶垫圈及油罩，使柴油不经过滤芯过滤，而从滤芯与滤清器盖之间的缝隙无阻力的流入到滤芯内腔，使柴油滤清器失去过滤净化作用。
- 2、有些用户将柴油滤清器的托盘和弹簧的位置颠倒，甚至将它们扔掉，使柴油滤清器盖上的进出油孔处于开放状态，柴油得不到过滤而直接进入喷油泵。
- 3、有些用户在保养柴油滤清器时，拆开滤清器后，发现其内部和滤芯特别干净没有一点杂质和水分，即认为使用的柴油十分干净。殊不知，这是一种假象，是由于滤芯的滤纸材质疏松、微孔过大而造成的，这时滤纸根本未起过过滤作用。如果在使用过程中，发现柴油机燃油系的三大精密偶件特别是柱塞副磨损严重，就有可能是劣质滤芯造成的。

