

低燃油消耗20kw集装箱式柴油发电机

产品名称	低燃油消耗20kw集装箱式柴油发电机
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	44800.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:静音型 启动方式:电启动
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	13321839167 13321839167

产品详情

低燃油消耗20kw集装箱式柴油发电机

体积小、重量轻、比功率大 永磁转子结构的采用，使得发电机内部结构设计排列得很紧凑，体积重量大为减少。永磁转子结构的简化，还使得转子转动惯量减少，实用转速增加，比率（即功率、体积之比例）达到一个很高的值。全性好：车厢内配有灭火器，车厢外安装紧急停机按钮；降噪性好：按照环保要求，对车厢进行降噪处理，大泽动力发电机使用范围，大泽动力柴油发电机具备不一般的操作设计，简单易行，耗油量低，经济实用，经久耐用，可靠性高，省却繁琐的维修保养，配有保护装置，确保运作安全，采用静音防震设计。大泽动力发电机体积大吗？本款机器体积小，简单易行，耗油量低，经济实用，便于移动，价格实惠，是家用应急及一些小型服务场所照明应急设备的之选择。

永磁小型发电机具有哪些优点？

永磁小型发电机是指励磁磁场由永磁体产生的发电机。永磁体在电机中既是磁

源，又是磁路的组成部分。水磁发电机具有以下优点：

1.结构简单、可靠性高

永磁发电机省去了励磁绕组、电刷、集电环结构，因此整机结构简单，避免了励磁式发电机励磁绕组易烧毁、断线，电刷、集电环易磨损等故障，使用性能可靠。

2.体积小、比功率大

永磁式小型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）