

350A柴油发电电焊机额定电压220V 380V焊条范围08mm

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 350A柴油发电电焊机额定电压220V 380V焊条范围08mm |
| 公司名称 | 上海豹罗实业有限公司 |
| 价格 | 999.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:大泽动力 工作时间:8-12h 结构类型::开架 手推式 |
| 公司地址 | 上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1881室 |
| 联系电话 | 021-51987458 15921950751 |

产品详情

350A柴油发电电焊机额定电压220V 380V焊条范围08mm

所有产品报价均为出厂低价，全国联保，让您用的放心，如果其中有哪一款是您需要的请不要错过，只需要您的一个电话，我们竭诚为您服务，选择大泽动力相信我们不会让您失望，走过路过的朋友们，赶快行动吧！实用省钱的好选择！！

柴油发电电焊机，发电电焊一体机，

大泽机械秉承了多年积累下来的技术和经验，企业精益求精，不断创新，服务面面俱到;不断优化质量体系，永远追求客户满意”的质量管理方针，确保为每一位客户提供优质产品和服务。

特点：柴油发电电焊机采用大泽动力作动力，质量稳定，性能可靠。电弧燃烧稳定，熔池平静、焊缝成形好。易起弧、飞溅小、无噪声、效率高。采用磁感应可控制系统，有效防止电器元件的老化，故障率更低。可大功率输出单相和三相电源，满足了现场施工用电需要。

售货产品如出现质量问题，除客户使用不当造成的质量问题外，客户如能自行维修，将免费寄出所需的配件进行更换，如不能自修可寄回维修。客户在使用过程中，请严格按照说明书规定正确使用和保养。如果属于产品质量问题，所有配件和维修费用均由负责；如果属于使用不当造成问题，客户只要负责配件和邮寄费用。从而保障您无后顾之忧。本公司所有售机械，免费调试及培训其操作人员使用;所售机械，从售出即日起享有壹年免费产品质量保养及维修服务

型 号： TO350A

电焊机参数：

额定电流：350A

电流调节：0-350A

额定电压：26-30V

焊条直径：2.0-7.0mm

空载电压：65V

负载持续%：100

发电机参数

额定输出：8KW

额定电压：220V/380V

频率：50HZ

结构类型：开架|手推式

转速：3000/3600rpm

绝缘等级：F

发动机参数

发动机型号：TO292

燃油类型：0#、-10# 柴油

发动机型式：双缸、风冷发动机

排量(CC)：900

工作时间：8-12h

油耗：206 g/kw.h

油箱容积：15L

机油容量：2.65L

整机参数：

长宽高：950*640*710 (mm)

净重：220/240 (kg)

在柴油发电机组的运行过程中，油耗一直是客户较为关注的重点，油耗一般跟两个方面有关，一是机组

自身的燃油消耗率，另一个是负载的大小。在与客户的实际接触过程中，不少客户认为机组的油耗跟负载是成正比的，这个看法到底对不对呢？

一般人们都认为相同品牌相同型号的柴油发电机组，负载大了耗油就大些，反之负载小了，相对油耗也就要小些，一般情况下这个说法是对的，但是在特殊情况下就要另当别论，大家可以看看一下这组数据就明白了。

一般实际情况是在80%的负载时，油耗好低，如果当柴油发电机组的负载为额定负载的80%时，一升油发3.5度电，如果负载提高，油耗就会升高，这就是人们常说的柴油发电机组油耗跟负载成正比。但是如果当负载低于20%时，对柴油发电机组就会有影响，不仅机组油耗会大幅提高，甚至还会损坏发电机组。

因此，油耗和负载成正比这个看法并不，想要降低柴油发电机组的油耗，可以让机组在额定负载的80%左右运行，长时间低负载运行反而会油耗增多，甚至会损害机组，所以说正确看待柴油发电机组的油耗和负载之间的关系是非常重要的。

发电电焊机发展到，每一步都伴随着焊机性能的提高、功能的增加、材料的节省以及能耗的降低。更以其效率高（能量损耗小）、体积小、质量轻、动态响应迅速、性能灵活、稳定工作范围大、噪音小以及易于实现数字化等特点，成为工程中的重要产品

（1）发电电焊机是一种利用电能转换为热能对金属进行加热焊接的熔接设备，具有体积小、移动方便、价格合理，已成为施工现场常见、利用率较高的施工工具，它的广泛应用提高了工作效率、加快了施工进度。

（2）适用于在野外无电网的情况下作业，既需要电源进行焊接，又需要电源来带动电动工具，以进行焊前开坡口，焊后打磨处理等。如油气管道的铺设、开发乡里、管道电焊、停电应急电焊、工程施工等用户使用。

（3）附带5KW的发电机辅助发电，在野外方便了其它电动工具用电，适用于野外长时间焊接工作。