

永磁电机20KW洋马动力柴油发电机

产品名称	永磁电机20KW洋马动力柴油发电机
公司名称	上海欧鲍实业有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:洋马动力 型号:YM-20XZH 功率:20KW
公司地址	奉贤区浦卫公路5517号
联系电话	021-51987642 13127630169

产品详情

永磁电机20KW洋马动力柴油发电机 一般的柴油发电机组为了保证机组达到各项技术指标，在机组设计和销售时，必须使柴油机和发电机良好匹配，它包括功率和转速两个方面。柴油机的功率是指柴油机以额定转速连续12小时正常运行所能达到的有效功率。同步发电机的功率是指在额定转速下，长期连续运转时输出端子上得到的额定电功率。通常把柴油机的额定功率（马力）与同步发电机的额定功率（千瓦）之比称为匹配比。在平原上使用的机组一般要求匹配比为1.6:1;对于一些要求较高的移动电站,匹配比取2:1。转速的匹配要求也很严格。转速与机组的功率、频率、电压等都有密切的关系，因此要求与发电机配套的柴油机必须具有性能较好而又工作可靠的调速器，以保证在较短时间内把发电机带到它的额定转速并稳定运行，还要能满足负载发生变化时对调速的要上海大泽动力的柴油发电机组是一款只要加柴油就可以使用的，我们每一款柴油发电机在送到用户的手上都会试机，保证了每一款到用户手中的柴油发电机都是完好的

型 号：YM-20XZH

一:发电机参数：

- 1.额定功率： 20KW
- 2.备用功率： 22KW
- 3.额定频率： 50HZ
- 4.额定电压： 220/380V
- 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： 单/三相

二.发动机参数：

1.发动机型号： 洋马动力

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： 50L

10.机油类型： SAE 10W30（或CD）

11.燃油类型： 0#、-10#

12.发电机转速： 1500r/min

13.机油类型： SAE 10W30（或CD）

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： 200g/kw.h

5.工作时间： 8-12H

6.噪音水平7M处： 68-79db

7.机器重量： 550/680kg

8.外形尺寸： 1250*710*1000

永磁电机20KW洋马动力柴油发电机 柴油发电机，功率稳定，具有省油、轻便、低噪音、低排量点符合各项质量体系标准，耐久性，符合排放标准，在每个庭，在每个工厂，在城市的上空，或地下，在辽阔的海洋，电推进人类发展的原生之能，在各个角落，正被积广泛的应用。公司是业经营汽油发电机组，发电电焊机，柴油发电机组的企业。为各领域用户提供备用电源，是集工程设计、市场营销、环保降噪、技术服务于体的企业。销售网络以及售后服务队伍覆盖全。公司拥有先进的检测设备、业的技术、完善的质量管理体系，具有雄厚的技术实力。发电机的功率覆盖范围从欧跑到1000KW，具有体积小、重量轻、噪音低、耗油省、寿命长等点。薯想的应急备用电源设备。

永磁电机20KW洋马动力柴油发电机 静音柴油发电机具有以下诸多优点,整机体积小、重量轻、结构紧凑、造型新颖美观；隔音罩造型美观、拆装简单，机组操作方便；多层屏蔽阻抗错配式隔声罩；高效降噪型多路进排气，进排风通道，保证机组充足的动力性能；良好的通风系统及防止热辐射措施确保机组始终工作于适宜的环境温度；专用降噪消声材料的采用，极大程度地抑制机械噪声；高效减震措施确保柴油发电机组的平稳运行；消声外壳适当位置专设观察窗和紧急停机按钮，方便了使用操作和观察机组运行状态；自动电压调节器，性能优良，运行可靠；大容量机座燃油箱，可供连续负载运行10小时；噪音降至68dB(a) ~ 75dB(a)之间(距声源7m处测)；特设快速开启盖板，维护保养方便。静音型柴油发电机组直喷式燃烧室燃烧效率高，噪声低。

此静音型柴油发电机组具有强的降噪音功能，该发电机组广泛应用与医院，学校等多个行业，采用一体化设计，完全独立的配置，可满足任何情况下的用电要求。

永磁电机20KW洋马动力柴油发电机 移动电站为野外施工作业单位而设计的移动电源。它的罩壳采用优质镀锌板制作而成，具有耐腐蚀、密封程度好等特点，四面窗门采用自动液压支撑，开启方便，底盘车轮根据用户需要，可设计成两轮、四轮、六轮、并设计有手动、自动、气动以及惯性制动刹车装置，制动可靠平稳，是各野外施工单位理想的移动电源。柴油发电机组主要特点：

对环境的适应性强：对环境的适应性包括地理环境和气候环境.地理环境主要指高原、沙漠、森林、海岛等严重缺水地区，风冷柴油机由于不用水冷却，因此在上述环境中能可靠地工作。

使用、保养方便，寿命长，柴油机大修期为8000—10000小时。

重量轻、体积小。

启动速度快，启动后在短时间内能投入全负荷工作。

耗油率低：(功率范围20-1200KW).燃油消耗率为206-238克/KW · h