

东莞沃尔沃柴油发电机组厂家价格

产品名称	东莞沃尔沃柴油发电机组厂家价格
公司名称	广东鸿森机电工程有限公司
价格	250000.00/台
规格参数	品牌:瑞典沃尔沃Volvo 特点:进口发电机 说明:国三排放
公司地址	广东省东莞市常平镇禾碌岭一街22号（注册地址）
联系电话	0769 - 82989129 13612662967

产品详情

沃尔沃柴油发电机组产品特点概述

一、背景介绍

沃尔沃柴油发电机组是一种高效、可靠、耐用且环保的发电设备，广泛应用于各种应用场景，如数据中心、医院、工业园区等。其设计理念注重高效节能、可靠性、灵活性、环保和安全性，为用户提供优质的电力解决方案。

二、高效节能

进口沃尔沃发电机采用先进的柴油发动机技术和高效的发电机设计，具有较高的能源转换效率。其优秀的燃烧室设计和燃油喷射系统能够保证燃油的充分燃烧，Zuì大程度地提高能源利用效率。同时，该发电机组还具备优化的散热系统和空气动力学设计，以减少散热损失和风阻损耗，进一步提高能源利用率。

例如，在某数据中心项目中，由于其需要长时间、高负载的运行，选用沃尔沃柴油发电机组能够大大降低能源消耗和运营成本，实现节能减排。

三、可靠耐用

沃尔沃柴油发电机组在设计和生产过程中充分考虑了可靠性和耐用性。采用高品质的材料和耐用的零部件，能够保证在恶劣环境下也能稳定运行。同时，其严格的质量控制体系和专

业的售后服务团队能够为用户提供及时的技术支持和维修保养服务，确保发电机组的稳定运行。

针对不同应用场景，东莞沃尔沃发电机代理商还提供了多种型号和功率选择，以满足不同需求。例如，在工业园区中，选用大功率的沃尔沃柴油发电机组能够保证生产设备的稳定运行，提高生产效率。

四、灵活方便

沃尔沃柴油发电机组具有灵活性和方便性。其紧凑的设计和较轻的重量使得安装和移动变得简单方便。同时，东莞沃尔沃发电机代理商还配备了多种电力输出接口和自动化控制系统，能够满足不同设备的需求。用户可以根据实际需求进行定制化配置，实现快速部署和灵活扩展。

五、维护简单

沃尔沃柴油发电机组采用了简单易懂的维护设计，使得日常保养和维修变得简单方便。该发电机组具备较低的维护成本，减少了停机时间和维修费用。同时，沃尔沃还为用户提供专业的培训和技术支持，帮助用户掌握正确的维护方法，提高发电机的使用寿命和稳定性。

六、低噪音

沃尔沃柴油发电机组在设计中注重降低噪音污染。采用低噪音风扇和静音外壳材料能够有效减少噪音传播。同时，合理的结构设计能够平衡气流和振动问题，进一步降低噪音水平。通过这些措施，沃尔沃柴油发电机组能够在各种环境下保持较低的噪音水平，为用户创造一个安静舒适的工作和生活环境。

七、自动化控制

进口沃尔沃发电机配备了先进的自动化控制系统，能够实现远程监控和控制。用户可以通过智能终端设备随时了解发电机组的运行状态和各项参数。同时，自动化控制系统还能够根据负载变化自动调整发电机的输出功率，保持稳定供电。这大大提高了发电机的智能化程度和运行效率。

八、环保安全

沃尔沃柴油发电机组在生产过程中严格遵守环保标准，采用环保材料和工艺。同时，该发电机组还具备多重安全保护功能，如过载保护、短路保护、超温保护等，能够最大限度地保证人员和设备的安全。

九、多种保护功能

沃尔沃柴油发电机组具备多种保护功能以确保稳定运行。这些保护功能包括：过载保护、短路保护、低油压保护、高水温保护以及超速保护等。这些功能能够在出现异常情况时及时启动保护措施，防止设备损坏和事故扩大。例如，当发电机组过载时，过载保护功能会立即响应并降低输出功率以保障设备安全。多种保护功能的综合应用能够显著提高发电机的稳定性和可靠性。

东莞沃尔沃发电机厂家在生产工艺方面有着严格的要求和标准。以下是其生产工艺的几个方面：

1. 原材料采购：东莞沃尔沃发电机厂家选用高品质的原材料，如高品质的柴油发动机、发电机、控制箱等，以确保产品的质量和性能。

2. 零部件加工：在零部件加工方面，厂家采用先进的加工设备和工艺，如数控机床、激光切割等，确保零部件的精度和品质。

3. 组装工艺：在组装方面，东莞沃尔沃发电机厂家采用流水线作业方式，将各个零部件按照严格的工艺要求进行组装。同时，采用先进的检测设备对组装后的发电机组进行检测，确保产品的一致性和稳定性。

4. 涂装工艺：发电机组的外壳采用高品质的涂层材料，并进行多层涂装。涂装工艺采用自动化涂装设备，确保涂层的均匀性和附着力。

5. 测试与调试：在产品出厂前，东莞沃尔沃发电机厂家会对每一台发电机组进行严格的测试和调试，确保其性能和安全性符合要求。同时，还会提供相应的检测报告和合格证明。

通过以上生产工艺的严格把控，东莞沃尔沃发电机厂家能够生产出高品质、高性能的发电机组，满足不同客户的需求。

沃尔沃500KW发电机是一种高效、可靠的发电设备，广泛应用于各种应用场景，如数据中心、医院、工业园区等。它采用沃尔沃先进的柴油发动机技术和高效的发电机设计，具有较高的能源转换效率，能够保证在恶劣环境下也能稳定运行。

以下是沃尔沃500KW发电机的参数：

* 机组型号：HSV500

* 常用功率：500KW

* 额定电压：400/230V

* 额定电流：900A

* 额定频率：50Hz

* 启动方式：24V电启动

* 调压方式：AVR

* 机组外形尺寸：3300*2500*1590mm

* 重量：3500Kg

* 机组结构：机组采用一体式结构，底座选用高强度钢材料制作，冷却风扇及电池充电机全部设有保护罩。

此外，沃尔沃500KW发电机还具有多种保护功能，如过载保护、短路保护、低油压保护、高水温保护以

及超速保护等，能够Zu ì 大限度地保证人员和设备的安全。同时，该发电机组还配备了先进的自动化控制系统，能够实现远程监控和控制。用户可以通过智能终端设备随时了解发电机组的运行状态和各项参数。

总之，沃尔沃500KW发电机是一种高性能、高品质的发电设备，能够满足不同客户的需求。如需了解更多信息，建议咨询专业人士。