

/200KW全进口柴油发电机组/沃尔沃柴油发电机组/

产品名称	/200KW全进口柴油发电机组/沃尔沃柴油发电机组/
公司名称	扬州北斗动力设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:VOLVO/沃尔沃 型号:BD-V200
公司地址	扬州市江都区大桥镇工业集中区
联系电话	18952765111 18936259117

产品详情

产品介绍

产品信息名称：200kw柴油发电机组品牌：沃尔沃型号：tad734ge功率：200kw 产品特点：
北斗动力-沃尔沃系列柴油发电机组(volvo)-富豪(volvo)公司是瑞典最大的工业企业，有120多年历史，是世界上历史最悠久的发动机制造厂商之一；沃尔沃柴油发电机组具有耗油低、排放低、噪音小、结构紧凑等特点；此外，沃尔沃柴油发电机组具有高度的承受加载能力与快捷、可靠的冷启动性能；工作平稳，废气排放少，运行费用低，外观小巧；功率范围64kw-456kw。因沃尔沃柴油发电机组性能可靠、马力强劲、绿色环保、人性化的安全设计深得全球客户的青睐。

产品细节图

沃尔沃专用水箱

沃尔沃原装配件

产品技术参数柴油机参数:

柴油机型号
柴油机品牌
柴油机制造商

tad734ge
沃尔沃
瑞典沃尔沃集团

气缸数
气缸排列方式

输出功率 (kw)	241/247	进气方式
发电机技术参数：		
发电机型号	bd-v200	电压控制方式
发电机品牌	扬州北斗动力	效率 (%)
发电机制造商	扬州北斗动力设备有限公司	绝缘等级
励磁方式	自励	发电机结构
柴油发电机组技术参数：		
机组型号及规格	200gf	功率因数 (cos)
额定功率 (kw)	200	频率 (hz)
冷却方式	水冷	转速 (r/min)
接线方式	三相四线	额定电压 (v)
启动方式	电启动	额定电流 (a)
机组安装尺寸	2550 × 760 × 1650	机组净重 (kg)
可选配件(费用另计)：		
发动机	燃油系统	电气系统
∅ 水套加热器	∅ 日用燃油箱	∅ 自动化机组控制屏
∅ 电瓶浮充电器	∅ 底座燃油箱	∅ 带“三遥”功能机组控
∅ 防冷凝加热器	∅ 油水分离器	∅ ats自动负载转换屏
∅ 永磁励磁系统 (pmg)		∅ 并机屏

高效物流

企业介绍

北斗动力、七星品质—合作伙伴有沃尔沃、东风康明斯、重庆康明斯、韩国大宇、上柴股份、潍柴、潍柴动力、济柴、广西玉柴等名优柴油机厂，独立生产1kw-10000kw的各种规格型号配置的柴油发电机组，包括固定式柴油发电机组、移动式发电机组、静音柴油发电机组、箱式电站、高压柴油发电机组、自动化柴油发电机组、全自动远程监控机组、自动并机并网调频调载机组等。

北斗动力、七星品质—作为北斗动力的用户，我们用科技为您提供可设想的最佳服务，从发电机方案的设计、安装调试、定期的保养、人员的培训、到工程的设计、工程的施工，北斗动力为您提供最佳性能价格比的发电机解决方案。

售后服务

感谢您选择使用北斗动力系列柴油发电机组。在您选择使用北斗动力柴油发电机组的同时，您也就得到了由我们提供的最佳售后服务，以及纯正的零配件供应。

我公司将严格遵守公司服务保证书中涉及到的内容、方案、承诺，向您提供完善的技术支援和柴油发电机组应用。

我们可为用户提供预防性保养方案，以减少您停机时间所付出的昂贵代价。我们可在短时间内确定不常用或急用零配件的库存，并可及时订货、供货，以便在您最需要的时候可确保您需要的零配件到位。

1. 技术服务体系

第一级服务机构：各地代理商/经销商工程技术服务部门

第二级服务机构：北斗动力公司售后服务部

2. 服务方式

2.1、售前技术支持

积极协助业主、设计单位完成机组的选配、机房的设计、机组的安装在前期设计工作，与业主保持密切沟通、技术交流，深入现场，耐心、及时准确提供各种力所能及的技术支持，提供合理化意见和建议，做业主的参谋。

2.2、保修期内

保修期内机组发生任何异常性故障，我方承诺免费为用户提供维修服务（非用户使用人员操作不当引起的故障），24小时内到达现场处理（或根据现实交通状况），向客户提供义务保修服务；

备注：

(1)质保期为设备自验收合格之日起一年。

保修期限的定义：实际使用一年或1000小时（以上条件以先到为准），或按合同相关条款的规定，一切因厂方组装疏忽或设计及原材料选用不当等原因而致的零部件损坏或机组其它故障，均可由供货方负责保修。

(2)柴油发电机组易损件、日常使用配件、人为操作错误、疏忽保养等，均不在此保修范围内。

2.3保修期外

所有零配件均以成本价提供，提供人员及时到客户现场或客户指定地点，并可保证机组修复，至可正常

使用。质量保证期外我司承诺对用户进行终身跟踪服务。

本产品的加工定制是是，品牌是VOLVO/沃尔沃，型号是BD-V200，输出功率是200（KW），额定电流是362（A），频率是50（Hz），转速是1500（RPM），电压是230-400（V），产品认证是ISO9001-2000