

上海玉柴发电机厂家

产品名称	上海玉柴发电机厂家
公司名称	广东鸿森机电工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

根据国家环保规划和要求，国产大型发电机组全部切换为国三排放。玉柴最新技术开发的1200KW玉柴柴油发电机组，排放稳定升级，全面满足国三阶段法规，装配在上海各大项目，确保用电无忧。

如今，全新升级的1200KW玉柴柴油发电机组作为上海玉柴发电机厂家的精品机型，集成了玉柴所有的先进技术和工法积累。YC12VC这款12缸1650马力发动机，全面继承玉柴经典动力传统优势，功率1200kW，体积小力量大，动力性提升20%，爆发力更强，起步有力，爬坡有力，满载快跑，驾驶体验更优越，能轻松应对各种狭窄恶劣工况，而且经济适用，油耗较国三同排量机型每百小时省油超10L，省钱省心。

产品特点：

配置了进口品牌动力液压系统，性能更优越。

全新结构的动力头，多级减震，缓冲保护效果更佳，扭矩发挥更强劲，满足多种工况的施工需要。

变幅三角体采用类大三角结构设计，融合大三角的稳定和传统变幅机构的便利性，提升钻桅的稳定性和施工的便利性，更便于找孔。

动力头采用双马达设计，动力更强劲。

中置的主卷扬大大延长了钢丝绳使用寿命。

整机小巧灵活，可在狭窄巷子、高压电线等恶劣环境下施工。

先进的带杆运输理念，更具有便利的转场运输能力和高机动性。

多年来，玉柴发动机的品质在不断提升，不仅能持续满足上海市的环保排放要求，而且能够根据国家法规的要求，迅速推出满足最新排放标准的产品。可以说，玉柴见证了中国发动机的逐步强大。

坚守初心，肩负使命。玉柴对高品质的不懈追求，彰显了品牌魅力，赢得了上海众多用户的充分认可。当然，这也是玉柴不断被委以重任的“秘诀”。

1200KW玉柴柴油发电机组功率修正计算方法：

柴油机输出功率的修正计算：

$$N = N_e \times \eta - N_f$$

式中：N--现场条件下柴油机修正输出功率,kW

N_e --柴油机标定功率,kW

N_f --柴油机风扇消耗功率,一般取柴油机标定功率的3%~4%

η --柴油机的总修正系数

发电机输出功率的修正计算：

$$P = P_e \times \eta$$

式中：P--现场条件下发电机修正输出功率,kW

P_e --发电机标定功率,kW

η --发电机的修正系数

1200KW玉柴柴油发电机组的输出功率： P_h

柴油机净输出功率N与发电机的机械效率的乘积和发电机功率P相比较，较小值为机组的输出功率。

即：当 $N \times \eta > P$ 时， $P_h = P$ ；

当 $N \times \eta < P$ 时， $P_h = N \times \eta$ ；

其中： η --发电机的机械效率