

玉柴600kw柴油发电机组 工厂 房地产 医院备用电源 售后无忧

产品名称	玉柴600kw柴油发电机组 工厂 房地产 医院备用电源 售后无忧
公司名称	东莞市常平鼎盛机械设备经营部
价格	.00/件
规格参数	品牌:玉柴发电机组
公司地址	广东省东莞市常平镇常平塘角路14号东兴花园倚湖居9号楼207房（经营场所）
联系电话	4000832880 13480801855

产品详情

玉柴600kw柴油发电机组 工厂 房地产 医院备用电源 售后无忧

玉柴发电机组销售 玉柴发电机组 玉柴发电机组售后 玉柴发电机组维保 玉柴发电机组维修
玉柴发电机组保养 玉柴发电机组厂家 玉柴发电机组经销商

柴油发电机的基本结构是由柴油机和发电机组成，柴油机作动力带动发电机发电。

柴油机的基本结构：由气缸、活塞、气缸盖、进气门、排气门、活塞销、连杆、曲轴、轴承和飞轮等构件构成。柴油发电机的柴油机一般是单缸或多缸四行程的柴油机，下面我只说说单缸四行程柴油机的工作基本原理：柴油机起动是通过人力或其它动力转动柴油机曲轴使活塞在顶部密闭的气缸中作上下往复运动。活塞在运动中完成四个行程：进气行程、压缩行程、燃烧和作功（膨胀）行程及排气行程。当活塞由上向下运动时进气门打开，经空气滤清器过滤的新鲜空气进入气缸完成进气行程。活塞由下向上运动，进排气门都关闭，空气被压缩，温度和压力增高，完成压缩过程。活塞将要到达*顶点时，喷油器把经过滤的燃油以雾状喷入燃烧室中与高温高压的空气混合立即自行着火燃烧，形成的高压推动活塞向下作功，推动曲轴旋转，完成作功行程。作功行程完了后，活塞由下向上移动，排气门打开排气，完成排气行程。每个行程曲轴旋转半圈。经若干工作循环后，柴油机在飞轮的惯性下逐渐加速进入工作。