

康明斯上柴发电机组 汉南上柴发电机组 合顺畅机电

产品名称	康明斯上柴发电机组 汉南上柴发电机组 合顺畅机电
公司名称	武汉合顺畅机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区吴家山十二支沟现代五金机电城 25栋31-32号
联系电话	18692237496 18692237496

产品详情

柴油发电机使用注意事项

注意观察运行中的工作状态。发电机组在工作中，要有专人值班，经常注意观察可能出现的一系列故障，尤其要注意机油压力、水温、油温、电压、频率等重要因素的变化。另外还要注意备有足够的柴油，在运行中如燃油中断，客观上造成带负荷停车，有可能会造成发电机励磁控制系统及相关元器件的损坏。

四、严禁带负荷停机。每次停机前，须先逐步切断负荷，然后关闭发电机组输出空气开关，接下来将柴油机减速到怠速状态运转3-5分钟左右再停机。

冷启动后未暖机就带负荷运转。柴油发电机冷机启动时，800KW上柴发电机组，由于机油黏度大、流动性差，是机油泵供油不足，上柴发电机组型号，机器摩擦面因缺油润滑不良，康明斯上柴发电机组，造成急剧磨损，甚至发生拉缸、烧瓦等故障。因此，柴油机冷却启动后应怠速运转升温，待机油温度达到40 以上（在冬季使用时，等冷却水度达到60 时）时再带负荷运转；机器起步应挂低速挡，并循序在每一挡位行驶一段里程，直到油温正常、供油充分后，方可转为正常行驶。

上柴发电机组:

- 1、整体式曲轴、龙门式机体、平切口连杆、短活塞，汉南上柴发电机组，外形紧凑合理；
- 2、上柴发电机组采用新型缩口燃烧室，提高喷油压力，改善燃烧过程，达到环保指标：排气污染物排放值符合JB8891 - 1999要求，噪声符合GB14097 - 1999的要求且有裕量；
- 3、上柴发电机组润滑、冷却系统优化设计，减少外接管路和零部件数量，用整体无刷交流发电机等使三漏大为改善、可靠性大大加强。

康明斯上柴发电机组-汉南上柴发电机组-合顺畅机电(查看)由武汉合顺畅机电设备有限公司提供。武汉合顺畅机电设备有限公司为客户提供“发电机,发电机组销售”等业务，公司拥有“玉柴,上柴,潍柴,康明斯, MTU”等品牌，专注于柴油发电机组等行业。，在武汉市东西湖区吴家山十二支沟现代五金机电城25栋31-32号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：陈总。