

南京玄武区应急发电车出租 900KW发电机租赁

产品名称	南京玄武区应急发电车出租 900KW发电机租赁
公司名称	山东兆伏安机电设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	发电机出租:100-2000KW 发电机租赁:本地服务公司 柴油发电机出租:就近派车
公司地址	山东省聊城市东昌府区闫寺街道庞庄村671号
联系电话	15301078989 15301078989

产品详情

南京玄武区应急发电车出租 900KW发电机租赁 兆伏安机电设备有限公司销售、租赁、维修、柴油发电机组,发电机组功率为10W、静音型电站为10-1800KW、移动电站为1以及各种进口系列、机组并网。发电机组租赁配套机组系列730余类,动力有:康明斯(CUMMINS)、玉柴(YUCHAI)、沃尔沃(VOLVO)、大宇(DAEWOO)、帕金斯(PERKINS)、道依茨(DEUTZ)、斯太尔、上柴动力、无锡动力、上海帕欧(通柴)、山东潍柴、石油济柴、淄柴等,及上海强鹿、互泰电机、LANZHOU兰州电机、STAMFORD斯坦福、LEROY SOMER利莱森玛、MARATHON马拉松、ENGE英格等发电机。

南京玄武区应急发电车出租 900KW发电机租赁公司发电机维修工程师10余名,发电机看护工作人员数百名。大部份发电机采用美国和原装进口柴油机。其中500KW的大型发电机三十余台,300KW发电机五十余台。公司发电机维修工程师10余名,发电机看护工作人员数百名。公司另外还储备了50多台进口柴油发电机组(包括静音型、移动型),各种型号原装进口发电机组出租,耗油低,运行安全稳定可靠。本公司专业从事发电机租赁/发电车租赁,拥有能,省油,柴油发电机共三百二十余台。

发电机租赁期间停机状态时的维护保养方法 发电机的停机掩护保养柴油发电机组是应急用设备,平时大多处于停机状态,过久的停机会影响发电机组的性能,加大发电机组掩护保养的难度,因此,柴油发电机组停机状态时的掩护保养包含以下几点,盼望能给用户带来赞助。1、如果柴油机停用时间超过14天,则每14天要启动柴油机一次,使柴油机转至暖机为止,并检查电瓶的电量,按请求进行惯例充电。

2、润滑油油位检查 发动机量油尺上刻有两个标记,高位/低位。油位应在油尺的标记领域内,切记油位必定不能低于油尺标记领域的线。3、冷却液液位检查 1)冷却液应加注至加水管边沿或低于加水口盖密封边沿约4—5mm。必须留有容许冷却液膨胀的空气空间。2)为了防腐化掩护效果,发动机每运行400小时,应在冷却液中再添加1/2升防冻剂或防腐化剂(指加防腐化剂的冷却液)。柴油发电机何时调换机油一般情况下,新机组在shou次工作50小时之后及在中修或大修之后的50小时。机油的调换周期一般与机油滤清器(滤芯)同时进行,一般机油调换周期为250小时或一个月。应用2类机油,机油可延伸工作400小时后才调换一次,发电机出租,但机油滤清器(滤芯)必须调换。租赁方须知:1、要求所租用之发电机组须要带多少安培电流,以便我公司协助您合理评估需要租赁多大容的机组及需要准备多少平方大小的负载电缆线。2、需要租用发电机组多长时间(即按月租或按天租赁各多长?),以便我公司给贵公司-

一个合理的报价。3、为租用发电机组提供一个适合的场地及环境(发电机组正常运行的条件:通风/防雨)

4、租用发电机组离电源转换柜间的距离,以利确定电缆线长度。租赁方责任:

1、租赁方为发电机组提供符合国家标准的0#轻柴油(能经过技术监督部门认可)。

2、若因租赁方人为或未按用电标准连接负载及配电设施造成机组损坏,则由租赁方负责承担相关责任。
3、未经承租方同意而私自使用或操作发电机组及未经出租方同意私自加大用电负荷(超载),致使发电机组损坏,则由租赁方负责承担相关责任。 4、租赁方负责对发电机组进行防雨,防盗的保护工作。由于租赁方失窃及自身过失而造成的损失由租赁负责。 5、对于租赁的机组,未经出租方同意,租赁方不得转借、转让给三者作任何用途更不得以任何理由diy发电机组。 出租方责任:

1、出租方按租赁合同负责提供功率相近的柴油发电机组供租赁方使用。

2、在租期内,出租负责发电机组-

-次安装工程及单趟来回搬运费,若租赁仿需要将机组搬迁移位,搬运费由租负责。 3、

出租方负责发电机组之安装及日常操作保养工作(含机组所需的保养消耗品)。 4、在租赁期内,若机组发生故障,出租方应在24小时内检修完毕至使机组恢复正常,否则出租方则需更换同等功率机组给租赁方使用或延长相应时间或扣除相应之租金。

5、对于因机组机械故障而引发的停电事故所导致一切相关责任,出租方不负任何责任。 6、在租赁期内,若出租方无故单方面吊回机组而不出租给租赁方,则应给予租赁方一定的违约损失(双方协定)。

发电机出租租赁主要用途:【需大量租赁面谈】只要您一个电话!

康明斯柴油发电机组是所有发电机组率范围全的,它的功率范围为50-2000KW,不象一般的柴油发电机组,要么只有小功率的,要么只有大功率的,功率总是不全。

二:康明斯发电机的大修时间长,只要正常维护保养,使用得当,一般在15000小时左右才需要大修。

三:康明斯发电机稳定性能好,不象一般的发电机组频率忽高忽低,电压忽大忽小。

四:康明斯柴油发电机抗突加负载能力强。 五:康明斯发电机组售后网络发达,联保。

六:康明斯发电机零配件及普遍性售后网络发达。 七:重要的一点是,康明斯发电机的排放低。