

常平发电机出租可以送货上门安装

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 常平发电机出租可以送货上门安装 |
| 公司名称 | 东莞市领航电力设备有限公司 |
| 价格 | 1888.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:康明斯 转速:1500RMP 电压:380V |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇还珠沥工业路92号102室 |
| 联系电话 | 18666870834 |

产品详情

常平发电机出租可以送货上门安装.

公司主营产品有：康明斯、上柴、潍柴、济柴、玉柴、无锡动力、卡特彼勒、劳斯莱斯、沃尔沃、底特律、大宇、三菱等系列柴油发电机机组，功率从30KW-1600KW均有大量现货供应。公司经营发电机功率范围广、品牌齐全。广泛应用于工厂、工地、大厦、商场、酒店、房地产、港口、公路、铁路、桥梁、矿山、油田、政府工程等单位场所，发电机选择领天，是你理想的合作商家

常平发电机出租其他信息：

而所有的用电设备包括电机等则用有功功率(瓦或千瓦)表示，这里需要指出得是，在交流电路中，它的瞬时功率并不是一个恒定值，因为交流电是正弦波，例如我们用的50 Hz的交流电，它每秒钟变化50次，而在其中一个周期内的平均值叫做有功功率，用符号P表示；意思是说，在具有电感(或电容)的电路中，电感(或电容)在半个周期的时间里把电源的能量变成磁场(或电场)能量存储起来，而在另外半个周期的时间里又把存储的磁场(或电场)能量又送还给电源了。它们之间只是与电源进行能量的交换，并没有真正消耗能量。我们把电感(或电容)与电源之间能量交换的大速度率叫做无功功率，用符号Q表示，单位为乏尔(Var)或者千乏(KVa)；综合上述，它们之间的关系可表示为： $S=P+Q$ 。

而在交流电路中；

对于电动机的电感性负载来说，它涉及到一个功率因数的名词，即：在电路中，电压与电流之间的相位差的余弦 \cos ，叫做电路中的功率因数。即 $\cos =P/S$ ，而视在功率又等于 $P+Q$ ，所以换算公式表示为： $\cos =P/S=P/ P+Q$ 。

说到这里估计许多读者还是没有真正明白其中的含义是什么。后只能够简单地说，1个千伏安的变压器只能够带动08 ~ 0.9千瓦的用电负荷。

