

30千瓦汽油发电机外接面板

产品名称	30千瓦汽油发电机外接面板
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:TOTO30 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室 (注册地址)
联系电话	15316053917 15316053917

产品详情

30千瓦汽油发电机外接面板是将化学能转化为机械能的机器。其转换过程实际上是一个工作循环过程。简单地通过气缸内燃料的燃烧，产生动能并驱动发动机气缸内活塞的往复运动。与活塞连接的连杆和与连杆连接的曲柄带动曲轴绕曲轴中心做往复圆周运动，输出动力。该装置具有启动性能优良、电压稳定、低排放、低噪音、运行可靠、维护方便等优点。优良的动力性、经济性、稳定性、可靠性、可操作性和较低的运行维护成本，以及各网点的保修售后服务和备件供应。

30千瓦汽油发电机外接面板参数如下；

型号：TOTO30

发电机参数

额定功率：30KW

备用功率：31KW

额定频率：50HZ

额定电压：220/380V

.....

机器重量：400/500kg

外形尺寸：1300*840*840mm

30千瓦汽油发电机外接面板根据前期振动测量结果和频谱分析，结合现场管道的结构和布置，分析了管道振动较大的原因。管道如下：

(1)非驱动端与发动机驱动端的振动频率分量基本相同，高幅频率峰值也相同。根据综合管道上3V测量点的频谱分析，管道的主要振动频率与发动机本体上的频率成分高度一致。基本上可以判断，回油管路的振动主要来自于发动机机体的振动；

(2)从发动机本体上取出管道的横截面，中间有一根长金属软管。发动机运转时，触摸传感器检测到这部分金属软管有高频冲击振动，主要是由于发动机油的回流，且软管部分较长。它无法修复。软管下端的振动明显大于上端。换句话说，软管放大了振动。