

伊藤动力汽油发电机自吸泵YT30WP

产品名称	伊藤动力汽油发电机自吸泵YT30WP
公司名称	上海伊誊实业有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:伊藤动力 型号:YT30WP 最大扬程:25m
公司地址	上海市嘉定区安亭镇昌吉路156弄49号2层202室
联系电话	17397907187 17397907187

产品详情

变频调速技术用于各种水泵的流量调节非常必要，并具有诸多优点。但由于变频器价格昂贵，一次性投资较大，如盲目安装，虽然也节电，但投资回收期较长，同时考虑到任何一种设备都有一定的适合条件。因此，使用变频器时应注意以下事项：

(1) 选用变频器容量时，通常是按电动机功率乘以1.1等于变频器的容量，但有时也不一定如此，因为一般的电动机都不会运行到额定功率。在选择时还必须按电机额定电流的大小来校验变频器的最大允许输出电流是否满足，在有条件的情况下也可对电动机进行检测，看电动机的最大电流是多少，然后根据最大运行电流选择变频器输出电流，并据此来选择变频器容量。

(2) 在变频器选型时一定要慎重。目前国产变频器与国外产品相比，除价格上有优势外，在性能、反应速度、调节精度、故障率及可靠性方面都还有相当大的差距，同时还应注意到国外产品在质量、功能和可靠性方面也有很大差异。特别是在启动转矩过载倍数方面的变化范围更大。

(3) 对某些在使用中有可能长时间取消调速运行的控制设备，在配置变频器的一次回路时应考虑变频器的旁路短接与隔离，使被控设备能够在脱离变频器运行时不至于使变频器受到反向电压冲击。

(4) 对变频器运行参数的给定与调节，应尽量利用PLC或以工业控制计算机作为上位机来完成，这样不仅可以大大提高变频器的控制精度和对外部系统参数的调节反应速度，而且可以大量减少系统信号接口及操作单元硬件，简化系统硬接线，大大提高变频器运行与调速的可靠性和灵敏性。

3寸汽油自吸泵

产品型号	YT30WP
口径(mm)	80
最大流量	25(m ³ /h)
最大扬程	25m
最大吸程	8m
油箱容积	3.6L

汽油机型号	EM168
重量	32KG
售后服务	伊藤原装 全国联保
质保	质保一年终身维护
产品信息	含13%专票
水泵机组:具有动力启动快捷、运转平稳、震动小、油耗省、体积小、结构紧凑、点火稳定可靠	

水泵具有不同的用途，不同的输送液体介质，不同的流量、不同扬程的范围，因此，它的结构形式当然也不一样，材料也不同，概括起来，大致可以分为：

- 1、城市供水
- 2、污水系统
- 3、土木、建筑系统
- 4、农业水利系统
- 5、电站系统
- 6、化工系统
- 7、石油工业系统
- 8、矿山冶金系统
- 9、轻工业系统
- 10、船舶系统