

# 福州空压机专家 福州冷干机 福州吸干机 福州储气罐

产品名称	福州空压机专家 福州冷干机 福州吸干机 福州储气罐
公司名称	福州闽力大机电设备有限公司
价格	56240.00/箱
规格参数	
公司地址	福建省福州市仓山区连江南路15号龙福五金机电城三层A8
联系电话	0591-63312001

## 产品详情

福州空压机专家 福州冷干机 福州吸干机 福州储气罐

福州闽力大机电设备有限公司10个选择让您挑选一个最好的空压机

在建空气系统时，除购置费用外，如何节约高频的电费开支？如何延长空气机寿命？如何平稳供气压力？及如何降低环境噪音及污染？以下是10个挑选空压机的方法：

(1) 压缩空气用途 (2) 最低使用压力

(3) 尖端与离峰的需求气量。若最高与最低使用压力差达3bar时，就必须考虑「高低压分流」，然后根据尖、离峰的负担变化来选择不同机型的空压机，如「基载」使用离心式（单机 > 75CMM）或螺旋式（单机 < 60CMM）：「变动负载」使用高压空气机与大型储气桶来因应。(4) 依据不同的用气质量选用与配置不同形式与等级的干燥机与精密过滤器，过好的质量浪费能源，不足的质量影响制程，必须慎重考虑。

(5) 空气机的控制技术日新月异，「多机连锁」、「变频变速」及「远程监控」等技术，能有效抑制空载浪费（节约电费25-40%），减少备机容量与投资（15-30%），稳定供气压力（正负0.1bar）。

(6) 运转效率不能只比较型录上的标称马力与气量，重点是实际的「性能曲线」与「每马风量」。

(7) 安装考虑机房空间的大小，通风条件、噪音隔绝、废热、废水回收等都影响能源的使用。此外，「集中式」比「分布式」有较低的安装、保养与控制成本，也可以减少外围设备。(8) 至于，冷却方法有气冷与水冷两种，气冷是不必额外投资冷却塔雨水，但必须有良好的通风：水冷是运转温度不受环境的影响，有利空压机的寿命，唯有结冰爆裂与阻塞的缺点。

(9) 电源规划电压需求与电压降的稳定必须要求，离心机通常为高电压，完全不能移动，启动时对电网会造成冲击，应该保持经常性运转。

(10) 维护机房要有适当的保养空间及必需的吊运设施与出入信道，工程人员与保养也应该施予不同的维修专业训练。