

广州高温高压鼓风机的结构特点——海芘机电

产品名称	广州高温高压鼓风机的结构特点——海芘机电
公司名称	广东海芘机电科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	广州市南沙区广珠路380-3号之三
联系电话	13809826409

产品详情

今天要为大家讲解的是一款高温高压鼓风机箱机组的架构特点，希望能认真掌握，以便于更好的对其进行运用。

这款高温高压鼓风机箱机组采用的是框架、箱板拼装设计，其中框架用的是先进的金属冷弯成形机组一次拉伸而成，而箱板为复式板结构，并在其内层设置有xiao声材料，进一步降低了噪声。而它的叶轮全部采用模具化生产，且为多叶翼前倾叶轮，具有效率高、噪声低、风量大、运行平稳、质量稳定、经久耐用等特点。

必须对净化机组中的微生物污染点进行控制,由于结构、温湿度较适宜细jun等微生物的滋长，净化机组的箱体、过滤器、xiao声器、加湿器等成了潜在的微生物污染点，必须对其进行控制。如机组箱体应无破损、无锈蚀、耐xiao毒、保温及密封性能好，可使用如在冰箱上已广泛应用的抗jun材料；过滤器性能指标符合要求,销声器、加湿器等不滞留可凝物,机组内经常清洗或xiao毒。

设备也有不同的分类，但其基本形式都是高温高压鼓风机，可直接与风管连接或落地安装，安装形式可采用直式水平式落地安装和吊装。但要注意的是，如果采用落地安装的话，需要加装减震系统，保证风机正常运行。

摩擦是很多设备都会产生的通病，严重的摩擦不仅会损坏设备，还会影响它的使用性能，因此好要想办法避免。

首先可以对设备的结构进行适当的改进，相比之下，双级的结构可以得到较高的真空度，从而对改善摩擦起到显著的作用。为了提高高压鼓风机的耐磨性，制作材料的改变或许也能有效，比如采用高分子复合修复材料来替代传统的材料，这不仅能在一定程度上减少摩擦，同时在磨损尺寸较小的情况下，也不会机械性能有很大的影响。

后，不妨从降低设备的冲击震动入手，只要震动能够降低，由此产品的摩擦自然也能够得到减少。

