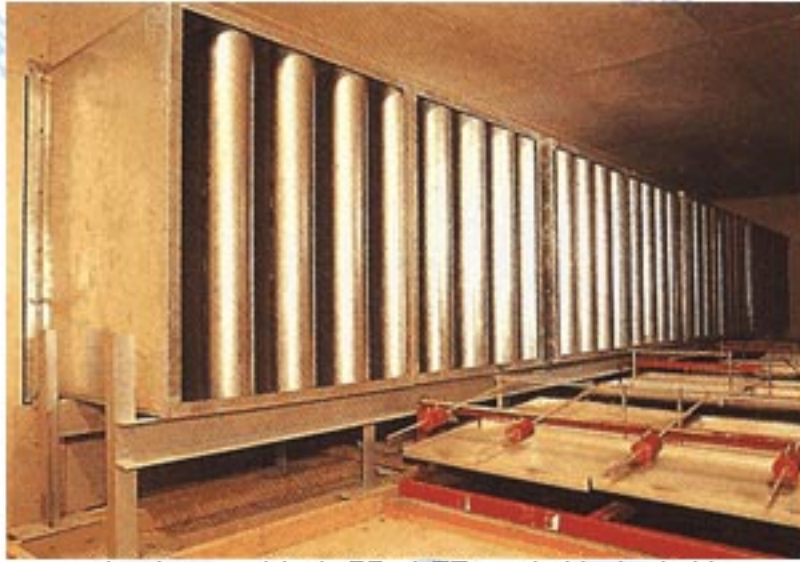


产品介绍

声默降噪防振系统为降噪减声产品，有赖使用现代化的噪音振动测试仪和双通道音频分析器提供一站式服务，包括分析，设计，建造和安装。由计算机支持的项目流程系统，创新的建造工艺及丰富的实战经验为声默的客户提供最具有成本效益的解决方案。



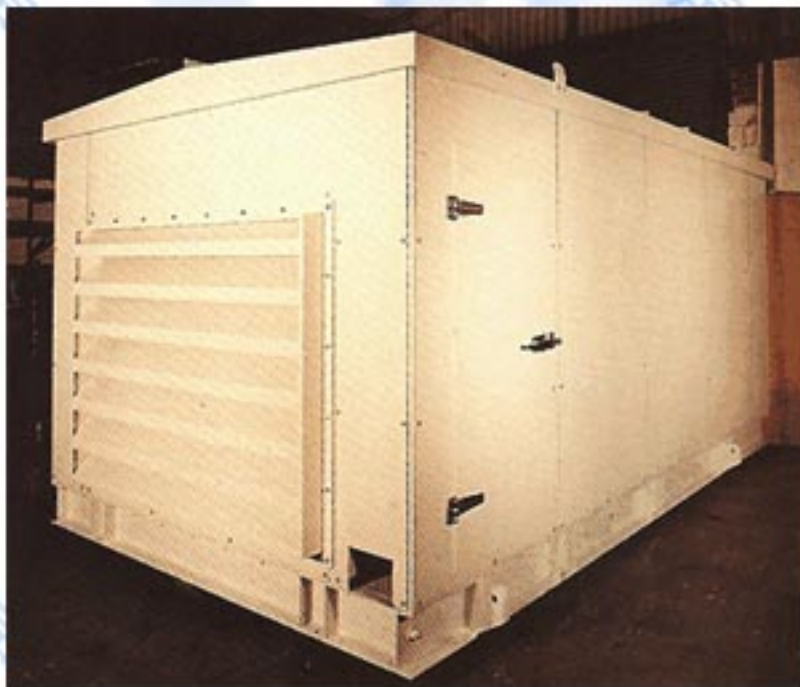
声默RAAC消声器减弱厂房放电声传

声默消音器能够降低风扇噪声，隔绝外界噪音，提供良好的对话环境。

RAAC矩形消音器单一或数个单元可在现场以栓接方式进行安装镀锌钢板以锁端接头进行标准建造及连结标准消音器可抵抗高达1250Pa的静态压力消音器配有RsA, Doby或Mez型号的槽边与管道配对连结从焊接钢模板可承受高静态压力要求。

CAAC圆形消音器适用于安装入圆形管道中，可直接栓上轴流式或分叉式通风机。

声默吸声消音器可选用不锈钢，PVC，铝等不同材料制造，并以吸音及抗水性及抗油脂弹性物质填充。



声默PAC40一件式空气压缩机隔声罩

隔声罩及门板

声默专门从事单架升降机隔声罩的设计，制造及安装。隔声罩结构已经过PAC隔音板系统测试，包括所有所需的消声器及DAC隔音门板。同时，声默会将设备装入隔声罩内，使得整个结构形成一体化系统，减小所占空间。PAC隔音板适用于多种装置：空调车间、嘈杂工业环境中的超静间、测听室、隔音隔板、测音室、通风气室。

工业用房，如发电机，压缩机，涡轮，齿轮箱及抽水机等隔声罩加工机械，如压带机，切料机及铸造机等隔声罩。

声默制造并安装DAC隔音门系列，为车间，机械，录音室或安静区等提供隔音屏风。



声默橡胶及弹簧固定

防振装置及惯性底座

声默的防振装置适用范围及工作包综由静态挠曲介于2至250毫米之间及由支承10至10000千克的负荷。综合系列产品有弹性管道接头，防振垫，隔音垫圈，避振装置及·喷性底座等。

适用范围：有效的机械隔音设备、低固有频率系统、高撞击隔音系统、航空电子设备。

弹簧和氯丁橡胶吊架可结合弹簧惯性底座，有效地将管道振动与楼房结构分隔开。声默专业橡胶铸造设备为顾客需求提供最具有成本效益的降噪系统。该设备分别有模制氯丁橡胶或硅胶装置及一整套弹性镶嵌。

LAAC30LAAC叶窗

隔声百叶窗既能隔音又能形成雅观的外堪建筑元素，且所占空间极小。百叶窗可在建筑物开始施工时安装，也可后来才装上，阻隔室外噪音。各单元配有铰链门，仿真气窗及主要钢构件，并可选用不同的钢，铝或不锈钢等建造材料，并以聚酯粉末进行外层涂料装饰。

降噪

良好的通风特点
自身承重
建筑亮点



声默LAAC30线条型隔声百叶窗与三个大型冷却塔

WLAC防风雨气窗

声默WLAC防风雨气窗将简约线条与低气阻和泻水斜度结合在一起。WLAC100钢铝百叶窗可用于通风装置上，配有特制可距保持器以形成线条形的百叶窗式屏风。WLACP装饰百叶窗可与PAC隔音板结合形成高消声屏障。

钢铝结构

良好的通风特点
良好的防风挡雨特点
线条简约
外观优雅



声默WLAC简约型隔声百叶窗



柴油发动机房的WLAC100钢制百叶窗



声默WLAC100铝制百叶窗