

南博瑞生态环境装备 衢州空气悬浮鼓风机

产品名称	南博瑞生态环境装备 衢州空气悬浮鼓风机
公司名称	南博瑞生态环境装备(枣庄)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省枣庄市滕州市级索镇级翔路2019号
联系电话	15949953388 15949953388

产品详情

风冷方式鼓风机应采用自吸式空冷系统，内部空气流道设计要合理，从主风口引入的冷空气通过永磁电机散热翼翅后，不得向风机房内部直排，必须进入风机主进风口随压缩空气送出鼓风机房或通过专门管道送出鼓风机房。以及在突然失电时不得产生破坏性后果。1.7.6变频器为响应国家“节能减排”发展战略目标，要求本系统鼓风机启动必须采用变频启动方式，与高速电动机配套使用。必须采用变频控制方式调节和控制运行参数，保证输出风量在45%至100%范围内可调。变频器品牌韩国SEHO。南博瑞环境装备有限公司 15949953388 包括阀门控制调节方式和导叶片调节方式。1.7.7制造鼓风机系统设备的全部材料应适用于污水厂的腐蚀环境，未经保护或非防腐性材料，应按照规定基本要求的规定进行处理。1.8.1为了确保在炎热的夏季鼓风机系统仍然能够稳定可靠地运行，业主不接受任何会导致鼓风机房温度升高的鼓风机冷却设计方案。1.8.2水冷方式鼓风机应该采用内置式闭路循环水冷式热交换系统

南博瑞环境装备有限公司 提供的鼓风机装置为成套装置，配备安全有效可靠运行所需的附件、紧固件、备品备件、就地接线盒、所需的电缆。1.2提供的空气悬浮鼓风机装置应为系统性的成套装置，除入口过滤器、隔声罩、出口扩压管、内置式闭路循环水冷（风冷）式热交换装置、由电磁阀联动控制的低气压气动放空阀、放空消声器、各种温度及压力传感仪表、动力电源断路器、止回阀、柔性补偿器、就地控制盘等主要配套设备外，控制仪表等所有安全和有效运行所需的附件。出于运行可靠性方面的考虑，招标人不接受电动放空阀设计，也不接受需要外接压缩空气气源的放空阀设计。3提供原厂配套的就地PLC控制柜，并应向买方开放现场总线（PROFIBUS-DP、MODBUS TCP/IP、485总线）地址表。它的电机主轴与风机叶轮是共轴的，高速转子系统直接由空气悬浮轴承支撑。其主要的核心技术就是空气悬浮轴承技术、高速永磁同步电机及其控制技术。空气悬浮轴承以空气作为工作介质，衢州空气悬浮鼓风机，弹性平箔作为支承表面，弹性波箔作为支承部件。通过5轴加工提高精度和耐用性。3）轻量，5）动力传递效率可达100%。1）采用国际品牌---韩国SEHO变频器。3）设备内置直流电抗器，节能空气悬浮鼓风机厂家，4）风机应设计为失电安全。5）内部装有KEB（kineticEnergyback-up），停电时刻迅速安全的让设备减速停止。6）采用Sensorless技术，防止设备在高温情况下运行错误。7）可以空载运行，8.人性化的控制面板。1）通过PLC控制系统保持一定的压力，流量及转数，控制筒便利用RS485端口采用MODBUS RTU协议实现远程控制。2）通过LCD画面可实时监控流量、压力、温度、转数等。3）使用触摸显示屏，操作简便。9.逻辑数据防止喘振。对于运转中可能发生的喘振。高速永磁同步电机与无刷直流（BLDC）电机和普通异步（SIM）电机相比避免谐波的影响，设备运行更加稳定和可靠。电机电源为380V，3相，50Hz，节能空气悬浮鼓风机，绝缘等级为H级，防护等级：IP53，效率 95%。1）直联驱动，无动力损失。2）采用磁铁，维持运行。3）通过变频器改变频率，节能空气悬浮鼓风机定制，4）与容量相比，

防热结构小巧。5) 设计适合高速运转。6) 只需额定电流4.5%就可启动。6.精密加工叶轮。电机叶轮采用的空气力学技术加工而成，与航空工学的技术相同，以精致的设计保障，与铸造工艺制作的叶轮相比有足够的强度和刚度，保证在大转速运转的受力条件下具有1.2倍以上的安全余量。1) 采用高硬度热处理铝制AL7075素材。南博瑞生态环境装备-衢州空气悬浮鼓风机由南博瑞生态环境装备(枣庄)有限公司提供。南博瑞生态环境装备(枣庄)有限公司位于山东省枣庄市滕州市级索镇级翔路2019号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前南博瑞生态环境装备在节能设备中享有良好的声誉。南博瑞生态环境装备取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。南博瑞生态环境装备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。