

永磁变频低压机 低压机 苏州耐尔博士有限公司

产品名称	永磁变频低压机 低压机 苏州耐尔博士有限公司
公司名称	苏州耐尔博士空压机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江区交通南路1588号
联系电话	13701413233

产品详情

离心式空压机主要优点：3、运转平稳，操作可靠，因此它的运转率高，有平坦的性能曲线，低压机，操作范围较广，维护费用及人员少。4、离心式压缩机的压缩过程可以做到无油，机内不需要润滑，这对许多行业的生产是很重要的。5、易损件少、运转周期长，运动零件少而简单，且制造精度低，所以其制造费用相对低且可靠性高。易于实现自动化和大型化。

空压机的发展简史：1935年末，瑞士苏尔寿公司(Sulzer Brothers Ltd)为苏黎世酿酒厂制造了首台迷宫式气缸无油润滑空气压缩机。1946年，位于苏格兰的英国James Howden公司，尤先从瑞典SRM公司获得了生产螺杆式空压机的许可证。随后，欧洲、美国和日本的多家公司也陆续从瑞典SRM公司获得了这种许可证，永磁变频低压机，从事螺杆式空压机的生产和销售。

主要优点：1、操作维护方便：操作人员不必经过长时间的专业培训，可实现无人值守运转，操作相对简单，可按需要排气里供气。2、动力平衡性好：螺杆空压机没有不平衡惯性力，机器可以平稳地高速工作，可实现无基础运转，特别适合用作移动式压缩机，体积小，重里轻，低压机组，占地面积少。3、适应性强：螺杆空压机具有强制输气的特点，低压机价格，排气里几乎不受排气压力的影响，运转平稳、振动小，排气稳定，在宽广的范围内能保持较高的效率。4、多相混输：螺杆空压机的转子齿面间实际上留有间隙，因而能耐液体冲击，可压送含液气体、含粉尘气体、易聚合气体等。5、单位排气里体积小，节省占地面积。

永磁变频低压机-低压机-苏州耐尔博士有限公司由苏州耐尔博士空压机械有限公司提供。苏州耐尔博士

空压机械有限公司 (sznebs.com/) 是从事“空压机，干燥机，热能转换机，过滤器，中央空调，制冷机等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：彭经理。