

桨式搅拌器 黑龙江搅拌器 盛达传动

产品名称	桨式搅拌器 黑龙江搅拌器 盛达传动
公司名称	淄博盛达传动机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	18369958067
联系电话	18369958067 18369958067

产品详情

侧入式搅拌器（又名侧进式搅拌器）是将搅拌装置安装在设备筒体的侧壁上的搅拌器。根据不同介质的物理学性质、容量、搅拌目的选择相应的搅拌器设备。搅拌转数一般在300-1400r/min。

应用范围：侧入式搅拌器广泛用于脱硫、除硝以及各种大型贮罐或贮槽的搅拌。特别是在大型贮槽或贮罐中利用一台或多台搅拌器设备一起工作，桨式搅拌器，在消耗低能耗的情况下便可以得到良好的搅拌效果。

搅拌器无轴传动，传动系统的减速机和电机直接连接，无机械磨损；搅拌器电机直接驱动，无任何动力消耗；搅拌器电机为变频电机，具有更高的功率效率，黑龙江搅拌器，节能；搅拌器的整体结构紧凑、美观、结实耐用；搅拌器采用一体化设计，体积小，重量轻；搅拌器采用全密封结构，化工搅拌器，完全了机械污染和二次污染。搅拌器无轴传动装置，无磨损，使用寿命长。搅拌器采用大倾角式传动设计，其运动轨迹是沿轴向运动的。由于采用了大倾角传动装置，因而使搅拌器的转速大大降低。这使得在物料的混合和均匀程度上有了较大提高。搅拌器

侧入式齿轮搅拌机是将搅拌装置安装在设备筒体的侧壁上。搅拌器上的搅拌器通常采用轴流式，大部分是螺旋桨式搅拌器。在同等功耗的情况下，可以获得更高的混音效果。功耗仅为顶部搅拌的1/3 ~ 2/3，立式搅拌器，成本仅为顶部搅拌的1/4 ~ 1/3。转速可在200至750转/分钟之间。

广泛应用于重油和等石油产品的均质混合或储罐、润滑油储罐、食用油储罐和一些新能源储罐等场所，也广泛应用于脱硫塔(吸收塔)。

侧入式搅拌机使用工作压力0 ~ 0.4兆帕，工作温度 110。轴封分为填料密封和机械密封，一般适用于无固体颗粒的混合密封。如果液体中有固体颗粒，请在选择时咨询公司。

2.产品特性:

- 1.传动环节少，机械，结构紧凑，运行稳定；
- 2.占地面积小，处理量大，能耗低，噪音低；
- 3.安装、运行和维护成本低；
- 4.更换机械密封时无需卸料。
- 5.它能在要求的搅拌时间内达到一定的搅拌强度，满足搅拌速度快、均匀、充分的要求，水头损失小，能适应水量的变化，适合各种介质容量的搅拌。

桨式搅拌器-黑龙江搅拌器-

盛达传动由淄博盛达传动机械有限公司提供。淄博盛达传动机械有限公司是山东 淄博 ,化工设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在盛达传动领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创盛达传动更加美好的未来。