



RF 系列齿轮搅拌机：0.37kw0.55 KW0.75KW 等不同型号搅拌机。功率：380v（三相） 220v（两相） 防爆电机，防静电等。用途：加药桶搅拌，粉末溶解，废水污水处理，设备配套，试验配套等各行业用。搅拌杆子：304 不锈钢，304 不锈钢渡胶。叶片：304 不锈钢刀片式，三叶式（直径 16cm） 三叶片（20cm）宽度根据桶的容量和电机的功率，双层叶片等。调速方式：不可调速电机。

转速方式:固定式不可调速，分别为转速根据客户搅拌目的进行选择

电机的优点 型号及工作原理

- 1、减速机适用于 24 小时连续作制，并允许正反向运转。
- 2、单级减速机的输出轴转向与输入轴转向相反，双级减速机的输出轴转向与输入轴转向相同。
- 3、减速机无自锁作用。
- 4、减速机的输出轴不能承受轴向力。
- 5、在可能出现过载现象的使用场合，应安装过载保护装置。
- 6、声音比摆线减速机小很多，运行稳定。设计寿命比摆线减速机长。

(一) 维护要点

- 1、本机应工作在环境温度为 $-25^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ 内，若环境温度较高，应采取通风措施或用石棉板隔热。
- 2、润滑
- a. 重点做好处于高速重载下工作的转臂轴承的润滑，应定期加油，检查油位，严禁注入不清洁或带腐蚀性的润滑油