



COMOL 加药搅拌机

特点:

减速电机驱动, 螺旋推进式桨叶

- 搅拌能力: 100~2000L, 电机功率 100~400w
- 工作条件: 大气压力, 温度至 70℃
- 结构材质: 304 不锈钢、316 不锈钢、316L 不锈钢、包衬环氧树脂、喷涂聚四氟乙烯
- 电气特性: 220/380V-50Hz-4p, IP55
- 选择功能: 特殊电机, 包衬环氧树脂、喷涂聚四氟乙烯, 双桨叶
- 工作限制: 禁止在排空过程运行, 不推荐用于对剪切敏感的物质



COMOL 搅拌机技术规格表:

型号 TYPE	使用马达 MOTOR	转速 RPM	A	B	J	G	E	F	叶片		搅拌轴		最大搅拌量 L	
									D	L	∅S	稀薄液	中粘液	
KD-10	1/8HP-4P	290	201.5	119.5	16	10	155	170	150	650	19	500	150	
		145	201.5	119.5	16	10	155	170						
		100	201.5	119.5	16	10	155	170						
		72	201.5	119.5	16	10	155	170						
		30	201.5	119.5	16	10	155	170						
KD-20	1/4HP-4P	290	222.5	140.5	16	10	155	170	150	800	19	1100	500	
		145	222.5	140.5	16	10	155	170						
		100	222.5	140.5	16	10	155	170						
		72	222.5	140.5	16	10	155	170						
		48	222.5	140.5	16	10	155	170						
KD-50	1/2HP-4P	290	278.5	180.5	20	12	164	185	260	900	19	2000	1100	
		145	278.5	180.5	20	12	164	185						
		100	278.5	180.5	20	12	164	185						
		72	278.5	180.5	20	12	164	185						
		58	278.5	180.5	20	12	164	185						

主要应用:

混匀、溶解、药剂制备、中和、溶液混合、固体悬浮、混凝等工艺过程, 在水处理、精细化工和终端产品等行业有着广泛的应用。