FL型高速分散机/分散机/DSJ系列蝶式搅拌机

产品名称	FL型高速分散机/分散机/DSJ系列蝶式搅拌机
公司名称	常州市弗雷德机械制造有限公司
价格	13500.00/台
规格参数	分散机类型:乳化分散机 物料类型:固-液 适用物料:油漆涂料
公司地址	武进区横山桥镇芳茂村
联系电话	0519-88661661 13961490688

产品详情

分散机类型 适用物料 应用领域 型号 分散轮直径 电机功率 变速方式 罐容量	乳化分散机 油漆涂料 化工 FL型 DSJ系列蝶式 50-400 (mm) 4-37 (Kw) 变频变速 800 (L)	物料类型 品牌 调速范围 速度类别 升降行程 产品类型 速度范围 外形尺寸(长*宽*高)	固-液 弗雷德 0-2500 (r/min) 无级变速 1100 (mm) 全新 1200rpm以上 2400*2200*900 (mm)
雄谷軍 整机重量	800 (L) 1200 (Kg)	外形尺寸(大"苋"局)	2400°2200°900 (mm)
定似里里	1200 (Ny)		

- 一、机架型号及适配主功率 1、fg250机架适配功率:5.5kw; 7.5kw; 9/11kw; 11kw。
- 2、fg350机架适配功率:9/11kw;11kw;15kw;18.5kw;18.5kw/22kw;22kw;30kw。
- 3、其他机架适配功率: 2.2kw; 3.7kw; 4kw; 30kw; 32/42kw; 45kw; 55kw; 75kw; 90kw。
- 二、速度要求 1、速度类别:单速;双速;无级变速;有级变速(多速)。
- 2、单速方式:电磁变速;变频变速;减速器变速;变速带变速。
- 3、变速范围: 400r/min以下低速; 400-1200r/min以下高速; 1200r/min以上特速。
- 三、分散盘型式:平盘锯齿;三叉浆式;蝶式;其他形式。
- 四、按装形式:落地式;平台式(台架式)。
- 五、选配料筒直径与分散轮直径比:3-4:1。
- 六、电机电器:隔爆型;非隔爆型普通型;特殊要求型。
- 七、电机按装形式:电机输出轴端向上。

技术数据									
参数型号		fl1.5/2.2	fl2.2/4	机架fg250型		机架fg350型		特殊型号机架	
		fx1.5/2.2	fx2.2/4	fl5.5/7.5	fl11	fl11	fl22	fl45	fl90
				fx5.5/7.5	fx11	fx11	fx22	fx45	fx90
主机功率		1.5或2.2	2.2或4	5.5或7.5	9/11或11	9/11或11	18.5/22或22	32/42或4 5	90
分散轴转速(r/m)	nin	0-1200	0-120010 65-2130	0-120010 65-2130	0-120010 65-2130	0-120010 65-2130	0-12001065 -2130	0-120010 65-2130	1000 或可 调
分散轮直径(mi)	m	¢ 150	¢ 200-23 0	¢ 250	¢ 250-28 0	¢ 250-30 0	¢ 350-400	¢ 450-50 0	¢ 600
升降行程(mm)	500	800	900	900	1100	1100	1600	1800
泵功率 (kw)		0.75	0.75	0.75	0.75	1.1	1.1	2.2	2.2
罐容量(1)		<50	<200	<400	<500	<800	<1200	<2000	<5000
重量 (kg)		300	500	700	800	1200	1500	2500	4000
外形尺寸 (mm)	а	1200	1700	1820	1820	2400	2400	2800	3400
	b	1000	1500	1800	1800	2200	2200	2700	3000
	С	515	650	900	900	1100	1200	1465	1600
	d	400	500	750	750	900	900	1100	1200

dsj型蝶式搅拌机是一种高效的搅拌混合设备,属于本公司双轴搅拌机器的改型产品。蝶式搅拌机搅拌器采用三叶蝶式浆叶,广泛使用于高粘度腻子、胶粘剂及胶印油墨等有关化工产品的搅拌与混合工艺。本机型号有dsj-600,900,1000,1200四种基本型,并可根据用户要求进行本机型的非标设计。

		技术	数据			
名称	单位	dsj-600	dsj-900	dsj-1000	dsj-1200	
主电机功率	kw	7/11yd160l-4/8	17/26或24/24yd2 00l1-4/8	17/26或24/34yd2 00l2-4/8或yd250- 4/8	30/42yd250-4/8	
搅拌浆转速	r/min	65/130	65/130	65/130	65/130	
搅拌浆直径	mm	580	880	980	m1120	
升降行程	mm	700	900	1000	1200	
液压系统压力	mpa	2	3	3	6.3	
油泵电机	kw	0.75	0.75	0.75	1.5	
搅拌桶直径x高 度	mm	600x500	900x750	1000x750	1200x1000	