

## 双螺旋锥形混合机 粉状、粒状物料

产品名称	双螺旋锥形混合机 粉状、粒状物料
公司名称	莱州市东佳化工机械有限公司
价格	面议
规格参数	应用领域: 物料类型:粉状、粒状物料 适用物料:干粉
公司地址	中国 山东 烟台 莱州市 沙河镇湾头村
联系电话	86 0535 2377988

## 产品详情

悬臂双螺旋锥形混合机是集日本悬臂单螺旋和国内shh双螺旋锥形混合机之优点的一种新型高效混合设备。该机可广泛应用于化工、医药、农药、化肥、染料、冶金、矿山、食品、味精、饲料等行业的固 - 固（即粉体与粉体）混合、固 - 液（即粉体内添加液体）混合。

双螺旋锥形混合机对混合物适应性强：对热敏性物料不会产生过热现象；对颗粒物料不会压溃和磨碎；对比重悬殊和粒度不同的物料组成的混合不会发生分层离析现象；对粗粒、细粒和超细粉等各种颗粒、纤维或片状物料的混合也有较好的适应性。双螺旋锥形混合机技术参数:

型号	dsh-0.3c dsh-0.3 p	dsh-0.5c dsh -0.5p	dsh-1c dsh-1p	dsh-1.5c dsh-1.5 p	dsh-2c dsh-2p	dsh-3c dsh-3p	dsh-4c dsh-4p	dsh-6c dsh-6p	dsh-8c dsh-8p	dsh-10c dsh-10p	dsh-12c dsh-12p
全容积m <sup>3</sup>	0.3	0.5	1	1.5	2	3	4	6	8	10	12
装载系数	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
产量 (t/h)	0.3-1	0.5-1.5	2-2.5	2-4	2.5-5	3.5-8	5-10	7.5-15	10-12	12-25	15-30
总功率 (kw)	3.55	3.55	4.55	4.75	6.05	8.05	12.5	16.5	20	20	23.5
物料粒度 (目)	20-450										
混合均匀度	相对偏差<1.5%										
公转	2										
自转 a	143		57		70						
自转 b	143		57								

最大直径 (mm)	930	1130	1500	1633	1830	2040	2250	2548	2780	3018	3204
重量 (kg)	550	600	1200	1350	1500	2300	2520	3160	3600	3950	4150

本产品的应用领域是化工，物料类型是粉状、粒状物料，适用物料是干粉，动力类型是气动，工作方式是全部，料筒运动方式是二维，产品类型是全新，品牌是东佳，型号是1立方，布局形式是立式，最大装料量是1700 (Kg)，每次处理量范围是11-100 (千克)，生产能力是1000 (Kg/次)，外形尺寸 (长\*宽\*高) 是1500x2500 (mm)，整机重量是1200 (Kg)，物料粒度是10 (目)，卸料方式是球阀出料，是否提供加工定制是是