

JBJ型桨式搅拌机

用途

用于水厂污泥池、絮凝池和工业流程中需要对流液进行溶解、均质的水上搅拌机械。

结构组成

JBJ型桨式搅拌机由电机、减速机、底座、传动轴和叶板等组成。



型号说明

JBJ □ - □ - □

工作转速r/min

桨板直径mm

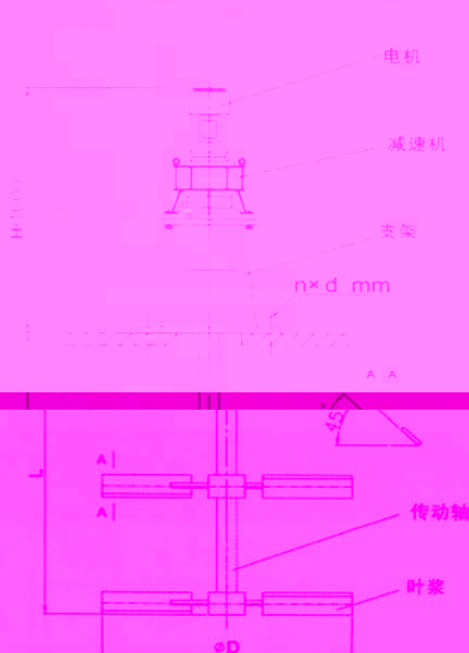
设计系列1、2、3...

1、单层双桨板

2、双层双桨板

3、特殊设计

JBJ型桨式搅拌机



主要技术参数及安装尺寸

型号	工作转速r/min	桨板直径mm	设计系列	电机功率kW	减速机型号	底座尺寸mm	传动轴直径mm	叶板厚度mm	叶板间距mm	叶板长度mm	叶板宽度mm	叶板数量
JBJ1-1-1-1	1440	1000	1	0.75	YD100L2-4	1000	42	10	1000	1000	10	2
JBJ1-1-2-1	1440	1200	1	1.5	YD120L2-4	1200	48	10	1200	1200	10	2
JBJ1-1-3-1	1440	1500	1	3.0	YD150L2-4	1500	54	10	1500	1500	10	2
JBJ1-2-1-1	720	1000	2	0.75	YD100L2-4	1000	42	10	1000	1000	10	2
JBJ1-2-2-1	720	1200	2	1.5	YD120L2-4	1200	48	10	1200	1200	10	2
JBJ1-2-3-1	720	1500	2	3.0	YD150L2-4	1500	54	10	1500	1500	10	2
JBJ1-3-1-1	480	1000	3	0.75	YD100L2-4	1000	42	10	1000	1000	10	2
JBJ1-3-2-1	480	1200	3	1.5	YD120L2-4	1200	48	10	1200	1200	10	2
JBJ1-3-3-1	480	1500	3	3.0	YD150L2-4	1500	54	10	1500	1500	10	2