

## YJZ-0.6-2C ( 三项 ) 振动电机

产品名称	YJZ-0.6-2C ( 三项 ) 振动电机
公司名称	新乡市宏达振动设备有限责任公司牧野销售分公司
价格	500.00/台
规格参数	宏达:振动电机 YJZ:振动电机 振动筛:振动给料机
公司地址	环宇立交桥西300米路南
联系电话	0373-2632855 15893821877

## 产品详情

YJZ系统振动源三相异步电动机是机械工业部铸锻机械研究所与我公司共同研制开发的新产品，也是T01系列的改型产品，它是各类振动机械的通用型激振源，可广泛应用于矿山、建筑、建材、冶金、铸造、机械制造、化工、粮食、煤炭、电力、交通运输和铁路等行业，用于完成给料、输送、筛分、脱水、冷却、干燥、选别、粉磨、光饰、落砂、成型、振捣、夯土、压路、料仓防闭塞等各种工作。

### 二、特点

- 1.该系列电机与T01系统相比，体积小、重量轻。
- 2.耐振能力强，可在19.6m/S<sup>2</sup>的振动加速度下运行。
- 3.起动迅速，停车平稳。
- 4.全封闭结构，可在任何无防爆要求的粉尘环境下工作。
- 5.激振力无级可调，使用方便。
- 6.轴承润滑选用特殊的耐高温、耐磨油脂、并采用了可靠的防尘密封装置，长期使用能保证良好的润滑效果和长的使用寿命。
- 7.电机接线盒内填充有耐油、耐水、耐老化、绝缘性能良好的不干性填料，因此使用安全、可靠。
- 8.可多机组合成各种振动形式，以完成各种作业要求。
- 9.可多机组合成各种振动形式，以完成各种作业要求。

9.规格齐全，振次有3000、1500、1000r/min,激振力从1~160KN，能满足各种振动机械的工作需要。

### 三、使用条件

环境温度：不超过400c。

海拔：不超过1000m

电压：380V

频率：50HZ

接线方式：Y/ ，绝缘等级：B级（根据需要可达到F级）

工作方式：连续（S1）

防护等级：IP55

### 四、型号说明

### 五、性能参数及安装尺寸

3相 2极 电压380V 频率50HZ 同步转速 3000r/min

型号	最大激振力 (KN)	额定功率 (KW)	额定电流 (A)	安装尺寸 (mm)			安装螺栓尺寸 N-M XX	外形尺寸 (mm)							质量 (kg)	外形围号	
				A	B	N-d		AB	BB	L	H	HD	D ( )	G			J
YJZ0.6-2C	0.6	0.075	0.3	165±0.25	80±0.25	4-9	4-M8	200	165	300	75	190	96	15	45	17.5	1
YJZ1.2-2C	1.2	0.25	0.63	165±0.25	80±0.25	4-13.5	4-M12	200	165	300	75	190	112	15	45	18.5	1
YJZ2.5-2C	2.5	0.28	0.63	165±0.25	80±0.25	4-13.5	4-M12	200	165	300	75	190	112	15	45	19.5	1
YJZ5-2C	5	0.4	1.04	185±0.25	90±0.25	4-17.5	4-M16	235	185	353	110	235	204	18	50	40	2
YJZ10-2C	10	0.75	1.9	220±0.25	115±0.25	4-18	4-M16	270	252	472	128	252	232	18	50	58.5	2
YJZ20-2C	20	1.5	1.5	260±0.25	115±0.25	6-22	6-M20	330	359	626	128	260	232	20	75	94	3
YJZ30-2C	30	2.2	2.2	275±0.25	137±0.25	6-22	6-M20	335	405	724	140	302	270	25	80	133	3



YJZ2 .5-6 C	2.5	0.2	0.67	185 ±0. 25	90± 0.25	4- 17.5	4-M 16	235	185	353	110	235	204	18	50	43	2
YJZ5 -6A	5	0.37	1.3	220 ±0. 25	140 ±0. 25	4- 22	4-M 20	270	270	450	120	260	220	20	65	65	5
YJZ5 -6C	5	0.4	1.2	220 ±0. 25	115 ±0. 25	4- 17.5	4-M 16	280	210	415	125	262	232	18	60	60	2
YJZ1 0-6C	10	0.75	2.2	260 ±0. 3	150 ±0. 25	4- 26	4-M 24	320	286	510	140	300	242	22	80	80	5
YJZ1 0-6C	10	0.75	2.2	240 ±0. 25	115 ±0. 25	4- 22	4-M 20	300	225	450	145	300	263	20	65	65	2
YJZ2 0-6C	20	1.5	4	330 ±0. 3	170 ±0. 3	4- 26	4-M 24	410	315	610	170	360	308	26	90	90	2
YJZ3 0-6C	30	2.2	5.8	330 ±0. 3	170 ±0. 3	4- 33	4-M 30	410	355	703	170	360	308	26	90	90	2
YJZ4 8-6C	48	3.7	9.6	375 ±0. 3	108 ±0. 25	6- 33	6-M 30	455	364	739	195	410	363	29	90	90	3
YJZ6 3-6C	63	5.5	14	420 ±0. 5	135 ±0. 25	6- 39	6-M 36	510	426	770	215	450. 5	408	35	105	105	3
YJZ8 0-6C	80	6.5	16.5	420 ±0. 5	135 ±0. 25	6- 39	6-M 36	510	426	840	215	450. 5	408	35	105	105	3
YJZ1 00-6 A	100	7.5	18.6	380 ±0. 3	125 ±0. 25	6- 26	6-M 24	460	416	1000	240	490	460	40	120	120	3
YJZ1 00-6 C	100	7.5	18.6	460 ±0. 75	118 ±0. 75	8- 38	8-M 36	550	490	875	240	493	448	35	105	105	4
YJZ1 25-6 C	125	9.5	23	460 ±0. 75	118 ±0. 75	8- 38	8-M 36	550	490	954	240	493	448	35	105	105	4
YJZ1 40-6 C	140	12	28.4	460 ±0. 75	118 ±0. 75	8- 38	8-M 36	550	520	1040	240	493	448	35	105	105	4
YJZ1 50-6 C	150	13	31	460 ±0. 75	118 ±0. 75	8- 39	8-M 36	550	520	1040	240	493	448	35	105	105	4
YJZ1 60-6 C	160	14	32.5	520 ±0. 75	120 ±0. 75	8- 45	8-M 42	610	511	950	270	550	508	45	125	125	4

3相 6极 电压380V 频率HZ 同步转速1000r/min 安装方式：立式

型号	最大激振力 (KN)	额定功率 (KW)	额定电流 (A)	主要尺寸 (mm)							质量 (kg)	外形围号
				A	B	C	D	L	a	R		
YJZ100-6-B5	100	7.5	18.6	610	50	10	510	860	300	220	470	6