

基本 型	gz1	5	7	50	1.75	50-3000	0.06	220	1.34	1	x
	gz2	10	14				0.15		3.0	2.3	x
	gz3	25	35	75			0.2		4.58	3.8	x
	gz4	50	70	100			0.45		8.4	7	x
	gz5	100	140	150			0.65		12.7	10.6	x
	gz6	150	210	200	1.5		1.5	380	16.4	13.3	x
	gz7	250	350	250			7		24.6	20	x
	gz8	400	560	300			4		39.4	32	x
	gz9	600	840	350			5.5		47.6	38.6	x
封闭 型	gz1f	4	5.6	40	1.75	50-3000	0.06	220	1.34	1	x
	gz2f	8	11.2				0.15		3.0	2.3	x
	gz3f	20	28	60	1.5		0.2		4.58	3.8	x
	gz4f	40	56				0.45		8.4	10.6	x
	gz5f	80	112	80			0.65		12.7	7	x
	gz6f	120	168				1.5	380	16.4	13.3	x

电磁振动给料机原理

电磁振动给料机的设计初衷是可以给受料设备均匀的提供物料，通过机器上的激振器使给料槽体振动以达到均匀给料的目的。

电磁振动给料机结构

电磁振动给料机一般由给料槽体、激振器、传动装置等组成。给料槽体用于输送物料，激振器主要作用是利用电磁特性产生振动，传动装置连接各个主体结构。

在依靠强大的技术支持，高标准的质量体系，使公司走在同行前列。公司以“团结、敬业、创新、发展”的企业精神立足于行业市场，在谋求公司发展过程中，始终坚持“以质量求生存，以服务求发展”的经营理念，“繁荣市场，服务社会”的宗旨，以“造一流机器，树百年品牌”的战略目标，营造服务网络，开拓市场。

新乡市特昌振动机械有限公司从事振动筛分机械、输送机械、给料机械、振动电机、振动筛等振动设备的研制开发和生产，已有十多年的历史，设备精良。营销服务网络分布在整个亚洲地区，为公司产品售前的技术咨询与技术支持、售中的商务洽谈图纸设计、售后的安装指导使用技术培训，全程跟踪服务。

公司本着“以质量求生存，以诚信谋发展”的经营理念为顾客创造价值，我公司将以优质的产品、可靠的质量、热情周到的售后服务与广大客户，携手合作，共谋大业，开创未来。

本产品的加工定制是是，类型是GZ电磁振动给料机，品牌是特昌振动，型号是GZ10电磁振动给料机，额定输送能力是750-1050t/h (kg/h)，输送距离是40 (m)，料斗容量是电议 (kg)，储料箱容量是电议 (kg)，功率是4*2 (kw)，外形尺寸是根据产品 (mm)，重量是6491 (kg)，适用领域是矿山、冶金、煤炭、化工、电力、机械、食品，规格是GZ9电磁给料机