定量称重给料秤 自动配料控制系统 皮带定量配料秤 皮带秤

产品名称	定量称重给料秤 自动配料控制系统 皮带定量配料秤 皮带秤
公司名称	临朐县炜力达电子设备厂
价格	6600.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:炜力达 型号:TDG
公司地址	山东省潍坊市临朐县南环路9150号2幢304号房(金地商城)
联系电话	86 0536 3210096 18678013665

产品详情

炜力达tdg调速定量给料秤系列,是在消化.吸收德国申克技术的基础上,结合长期以来的实践和经验,不断改进和优化设计的产品。适用于散粒状.块状.粉状物料的连续动态计量与定量给料。

系统概述:

tdg调速定量给料称系列,采用动态计量方式和计算机变频控制,具有皮带自动张紧装置.跑偏报警保护及现场控制开关,设备运行稳定.可靠性高.计量精度高,能在较恶劣的环境下正常工作,适用于建材.冶金. 化工.粮食等行业的散装物料的配料和计量,是实现自动化控制.稳定产品质量的理想计量设备。

结构特点:

- 1.由冷弯c型钢板组成秤体框架,结构新颖,强度大,适合于各种规格非标秤体的设计;
- 2.一体化直联式减速电机,国外进口技术制造,低噪音.地震动.抗粉尘.长寿命.高可靠性;减速电机带反力矩撑板,轴装结构。与秤体主动滚筒直接相联,安装.调试与维护极其方便。
- 3.环形无接头皮带,可根据工艺选择:平皮带.挡板结构.裙边皮带结构;
- 4.弱磁式齿轮测速装置的设计,配合测速电路真实的反映了电机速度,测速信号准确.可靠;
- 5.秤体进料装置自带托板,可控制进料量与封料,以便秤体标定与校零;

主要技术参数:

系统精度: 0.5%;

调速范围:1:10;

调速方式:变频调速;

工作方式:连续

使用环境: 仪表-10~+50; 秤体-30~+50; 相对湿度 90%

电源:~220v-15%-10%,50hz(微机部分)

给料范围: 0.2~2000t/h

测速信号:40脉冲/转

客户选择件:

滚筒或托滚外包复橡胶层

裙边皮带

耐高温皮带

卸料罩

减速机

tdg调速定量给料皮带秤

皮带宽度(mm)	减速电机型号规格	皮带线速度(m/s)	荷重传感器(kg)	变频器额定转速(hz	台田产量	(t/h)
	(sbd50、65系列)		15 = 14 \(\text{\text{C}}\) iii (\(\text{18}\)))		(4,11)
650	sbd65-923-1.1kw	0.0082	50	50	0.1 ~ 1.0	
650	sbd65-619-1.1kw	0.0254	50	1	0.4 ~ 4.0	
800	sbd65-253-1.5kw	0.0621	100		2.0 ~ 20	
800	sbd65-102-1.5kw	0.1539	100		4.0 ~ 40	
1000	sbd65-91-1.5kw	0.1725	100		10 ~ 100	
1200	sbd65-59-1.5kw	0.2661	200		16 ~ 160	
秤体宽度:b500~		: 0.2 ~ 2000t/h;	•		•	

炜力达服务:

客户购买我公司售出的产品,仅仅是与我公司交往的开始,也是售后服务部工作的开始,在客户使用电子设备和机械设备的整个阶段内,我们全体售后服务人员以周到、细致、热忱、及时的服务,让客户轻松自如、无后顾之忧的使用设备,能真正体验到我厂的产品为客户带来的方便和创造的价值。

售前服务:

接受顾客咨询,根据顾客使用要求,提供出适合您既经济适用、又高效安全的设备选购需求方案;及时为顾客提供相关技术文件及图纸,根据您的需求,生产制造产品。

售中服务:

公司派技术人员到现场指导设备安装、现场调试及免费培训操作人员。

24小时全天候电话服务,节假日照常服务,使您无任何后顾之忧。

售后服务:

公司的产品提供"三包"质保期一年,终身维护;24小时接受技术咨询。质量保证期过后,我方同样提供电话咨询服务,并提供相关配件上门维护服务。

客户在使用设备过程中遇到疑难问题或设备出现不正常状态时,通过电话、邮件、传真向公司寻求技术 支持和帮助。

公司在确认客户的服务请求后,如果不能通过电话、邮件、传真进行故障诊断和解决的故障现象,公司立即派遣技术人员在以省外48小时,省内24小时赶赴到达现场进行处理解决。

山东省临朐县炜力达电子设备厂全体售前、售中、售后服务人员打造了全面、周密、高效的服务保障网 竭诚为您服务!与您共创辉煌!销售服务 技术咨询热线;18678013665 13006565096 0536-3210096 3164596

本产品的加工定制是是,品牌是炜力达,型号是TDG,准确度等级是0.5%,过载能力是100(%),环境温度是80(),环境湿度是60(%),电源电压是220/380(V)