

# 螺杆式包装机 5KG 18KG 25KG 200KG 1吨 吨袋包装设备厂家

产品名称	螺杆式包装机 5KG 18KG 25KG 200KG 1吨 吨袋包装设备厂家
公司名称	上海广志自动化设备有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:广志 包装类型:粉剂包装 产地:上海
公司地址	上海市松江区新桥镇新拓路409号- B (注册地址)
联系电话	13701933542

## 产品详情

应用范围 Applications HUXIN TE吨袋包装机是用于吨袋包装物料的大型称重的包装设备，它是集电子称重、自动脱袋、除尘于一体的多用途包装机。它的自动化程度高，包装精度高，包装速度可以调节，结构优越，液压升降系统对处理吨袋包装显得尤为轻松，对后道工序的处理非常方便。吨袋包装机适用于矿产、化工、建材、粮食、饲料行业的物料吨袋包装用。

结构原理：

颗粒吨袋包装机采用重力式自流给料结构，升降净重式称重、高精度传感器的计量结构，给料速度分为大中两速给料。上袋后，包装机自动完成提升、称重、下降、松袋、脱钩、等工作过程。此型包装机在包装物料时，为了防止包装袋无法正常装入额定的物料，在包装中途可自动下降（次数可调），配合震动机构将物料震实后再自动提升继续完成包装（震动时间可调）。适用于块状物料、片状物料、塑料颗粒、化纤颗粒、精细化工等散装物料的大袋包装。技术特点：1. 升降式称量结构可实现墩袋功能，配合振动机构可包装松散度较高的物料。2. 高精度称重传感器，升降净重式计量，称重精度高。3. 包装机控制系统采用PLC程序控制，具有自动手动切换功能，正常操作时

使用自动，手动方式用于调试检修及应急处理，操作简单维护方便

4. 称重仪表为托利多高灵敏度数显仪表，具有重量累计显示、计数显示、班次累计、自动校零、自动去皮、自动消除细微干扰、自动修正落差、超差报警、故障自诊断等功能;仪表配有多种通讯接口，便于联网联机、实时监控、远程控制和系统网络化管理。

5. 升降式称量结构，可适应多种袋型及包装规格

6. 电气控制柜及气控柜均采用防尘结构，密封良好，防护等级为IP65级，可避免因粉尘污染产生的额外故障。包装机配有除尘接口，避免因包装造成的周边环境污染。

7. 可选配触摸屏中文人机操作界面，实现动态显示、监控、统计、故障输出等功能，并有帮助菜单，操作简单易懂。

技术支持:1. 提供技术咨询、现场考察、方案设计、设备配套人员培训等技术支持

2. 可根据用户及现场实际需求、产品特点、工艺要求等进行非标设计

3. 选配装置 组态系统 真空系统 胀袋系统 防腐防爆 除尘系统 布袋除尘 旋风除尘 振动装置 输送装置 封包装置 热熔封口 联锁控制 称重数据远程监控管理

选配装置:组态系统 胀袋系统 防腐防爆 除尘系统 布袋除尘 旋风除尘 振动装置 输送装置 封包装置 热熔封口 联锁控制 缓冲料仓 称重数据远程监控管理

## 产品参数：

包装能力 Capacity：	20 ~ 30bag/h
精度等级 Precision Level：	0.2%
包装规格 Packing Specifications：	500 ~ 2000kg/bag
电源电压 Voltage：	380VAC 50HZ
电源功率 Power：	3KW
气源压力 Air Pressure：	0.5 ~ 0.8Mpa
气量消耗 Air Consumption：	0.02 m3/sec
除尘风量 Air Quantity for Dedusting	1500 ~ 3000 m3
温度范围 Temperature Range	-10 ~ 40
相对湿度 Relative Humidity	80%

双方协商，小件走快递，大件可走物流，若指定运输方式请提前说明！关于发货：用户款一到达，我们的工作人员都会立即对您的定单进行确认，如果我们有现货，汇款当天一定安排发货，缺货，我们会通知您，告诉您确切几天可以发货，一般3-5天就可以确保发货。在运输过程中，我们会通高速高精度的要求。称量形式：双秤包装净重：10-70Kg设备重量：800Kg准确度等级：0.2相对湿度：95%（无凝露）工作环境温度：-20 ~ 45 电源电压：AC220V50Hz输送带：长2200宽：410整机体积：长2500、宽1100、高3450mm（尺寸可根据客户要求作调整）上海广志自动化设备有限公司是生产灌装、包装设备的供应商。主要产品有：全自动灌装机|干粉砂浆包装机|自动灌装机|吨袋包装机，产品品质稳定，质保一年。上海广志自动化设备有限公司竭诚欢迎中外各界朋友莅临指导，携手合作！25KG抗裂砂浆包装机 保温砂浆分装机是引进德国技术，用高压箱全吹气装置，使机内物料起到硫化作用，包装后不分离，出料干净。完全代替人工加料，在生产过程中实现长距离输送、全封闭自动化、轻松提升物料高度，并确保安全可靠的工作