

粮食皮带输送机 矿业皮带输送设备

产品名称	粮食皮带输送机 矿业皮带输送设备
公司名称	郑州恒科机械有限公司
价格	8500.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:带式输送机 品牌:恒科
公司地址	郑州市中原区须水街道须水村三组
联系电话	13526870188 13674989919

产品详情

皮带输送机又称胶带输送机，本公司生产的皮带输送机具有输送量大、结构简单、维修方便、部件标准化等优点，它广泛地应用在矿山、冶金、煤炭等部门，用来输送松散物料或成件物品，根据输送工艺要求，可以单台输送，也可多台组成或与其他输送设备组成水平或倾斜的输送系统，以满足不同布置型式的作业线需要。

皮带输送机：

皮带输送机广泛用于矿山、碎石场、冶金、建材、化工、选矿、煤矿等行业的输送物料，是不可缺少的选矿设备之一。皮带输送机，胶带输送机适用于输送堆积密度小于1.67/吨/立方米，易于掏取的粉状、粒状、小块状的低磨琢性物料及袋装物料，如煤、碎石、砂、水泥、化肥、粮食等。被送物料温度小于60。其机长及装配形式可根据用户要求确定，传动可用电滚筒，也可用带驱动架的驱动装置。

本公司可为用户提供dt75、dt 型带式输送机的设计制作与安装维修等系列服务，并可根据用户需求设计制作非标输送设备。

输送机滚筒采用消失模整体铸造接盘、无键联接受力均衡强度高。逐个通过静平衡试验，确保运转平稳无跳动，并采用专有的硫化胶层提高滚筒的摩擦力及耐磨性，有效地增加了滚筒的使用寿命。

输送机托辊采用专用轴承载保证其使用寿命三万小时以上、腔腹迷宫式密封有效地提高其防水防尘能力、冲压轴承座减轻托辊重量、

并采用托辊专用管径向跳动保证在0.6mm之内、精致拉光轴有效地保证了同心度。

焊接机架采用优质国标钢材制作，并用气体保护焊接，主要部件经过人工时效处理，钢结构表面通过喷砂处理，确保产品质量。

本公司竭诚为您提供优质的产品，完善的售后服务，并负责设备的安装调试、操作工人的培训等系

列服务

皮带输送机的性能特点：皮带输送机具有输送量大、输送距离长、输送平稳，物料与输送带没有相对运动，噪音较小，结构简单、维修方便、能量消耗少、部件标准化等优点。

皮带输送机的应用范围：皮带输送机广泛应用于采矿、冶金、化工、铸造、建材等行业的输送和生产流水线以及水电站建设工地和港口等生产部门。

皮带输送机的结构特点：皮带输送机主要由机架、输送皮带、皮带辊筒、张紧装置、传动装置等组成。机身采用优质钢板连接而成，由前后支腿的高低差形成机架，平面呈一定角度倾斜。机架上装有皮带辊筒、托辊等，用于带动和支承输送皮带。有减速电机驱动和电动滚筒驱动两种方式。

皮带输送机的技术参数：

胶带宽度(mm)	输送长度 (m) /功率(kw)						输送速度(m/s)		输送量 (t/h)		
400	12/1.5	12	20/2.2	4	20	25/3.5	7.5	1.3	1.6	40	60
500	12/3	12	20/4	5.5	20	30/5.5	7.5	1.3	1.6	40	80
650	12/4	12	20/5.5		20	30/7.5	11	1.3	1.6	131	323
800	6/4	6	15/5.5		15	30/7.5	15	1.3	1.6	278	546
1000	10/5.5	10	20/7.5	11	20	40/11	12	1.3	2.00	435	853
1200	10/7.5	10	20/11		20	40/15	30	1.3	2.0	655	1284

服务宗旨：客户至上，服务至善 服务承诺：

1、我们将对所有产品提供终身技术咨询服务；

2、对售出产品实行三包，在三包期内，如出现由产品质量引起的问题公司包修、包换、包退；对由于其它原因造成的问题，公司积极协助用户解决问题，以保证产品及时投运，把事故损失降低到最低程序。

3、重大设备的安装、调试，现场技术服务由副总工程师为首的技术专家自带队上门服务，以解决用户的各种问题。重点工程派驻工地代表。

4、建立产品质量档案，定期实行质量跟踪，发现问题及时解决。

5、积极配合用户搞好产品的现场运行和维护管理工作，可随时向用户以成本价提供本公司产品的备件及附件。

6、坚持质量第一、用户至上的原则，随时听从用户的召唤，当需要现场服务时，我公司保证在接到用户通知的24小时内给予答复，在72小时内达到现场，紧急情况下以最快的交通工具在32小时内赶到。

7、设备达到现场，我公司及时派人员与用户一起进行开箱清点，双方进行交接。在产品安装阶段，我公司派技术专家实施现场技术指导；在产品调试运行阶段，我公司亦派技术人员赴现场配合工作，实施对产品现场试验、调试，保证产品投产。

本产品的加工定制是是，类型是带式输送机，品牌是恒科，型号是500，输送能力是40-80（t/h），功率是5.5（KW），输送距离是10（m），外形尺寸是0.5*10（m），重量是1000（kg），适用领域是广泛应用于采矿、冶金、化工、铸造、建材等行业的输送和生产流水线以及水电站建设工地和港口等生产部门。