

各种型号皮带输送机 可销售各种输送设备大倾角输送机

产品名称	各种型号皮带输送机 可销售各种输送设备大倾角输送机
公司名称	河北巨龙输送机械有限公司
价格	10000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:斗式输送机 品牌:龙盛
公司地址	枣强县崔庄工业区
联系电话	0318-8432336 13754587339

产品详情

大倾角皮带输送机

大倾角皮带输送机具有通用带式输送机结构简单，运行可靠，维修方便等优点，并具有大倾角输送、结构紧凑、占地少等特点，因而是大倾角输送和垂直提升物料的理想设备。波状挡边带式输送机最早由前西德scholtz公司于60年代初研制的，已有近40年的历史，它的技术专利已被英国dowtr公司、日本bando公司等购买并获准生产，现已形成遍布全球的挡边机系列制造销售网。目前仅scholtz公司（现更名为trellflexowell公司）就为90多个国家设计制作5万余台挡边机，广泛用于煤炭、粮食、建材、建筑、冶金、电力、化工和轻工等行业。我国从80年代初开始研制挡边机，至今已生产5000多台，共有80多个生产厂。今年来，挡边机逐渐向大提升高度（最高已达203m）、大输送能力（最高已达6000t/h）方向发展，在地下采矿与地下建筑工程、露天采矿、大型自卸船机等领域都有所采用。大倾角皮带输送机的最大特点是采用波状挡边输送带来取代普通输送带。至于它的工作原理和结构组成，则与通用带式机相同。因此，像传动滚筒、拖辊、拉紧装置、中间机、中间架支腿、尾架、卸料漏斗、头部护罩、空段清扫器、保护装置等部件，都可以与通用带式输送机的相应部件通用。1999年6月28日国家机械工业局发布了《波状挡边带式输送机》（jb/8908-1999）机械行业标准，标准已于2000年1月1日实施。

一、应用范围

1. 该机为一般用途的散状物料连续输送设备，采用的是具有波状挡边和横板的输送带。因此，特别适用于大倾角输送。2. 该机可用于煤炭、化工、建材、冶金、电力、轻工、粮食、港口、船舶等行业，

在工作环境温度为-15 +40 的范围内输送堆积比重为0.5 2.5t/m³的各种散状物料。3. 对于输送有特殊要求的物料，如：高温、具有酸、碱、油类物质或有机溶剂等成份的物料，需采用特殊的输送带。4. 输送倾角0 90 范围内。

二、主要特点

1. 用大倾角输送散状物料，能大量节省设备占地面积，彻底解决普通、花纹带式输送机所不能达到的输送角度。2. 机械化带式输送机输送物料，总体投资费用低，可节约投资费用的20% 30%，混凝土、煤炭行业效果更好。3. 该机型与普通式输送机、斗式提升机、刮板输送机比较，其综合技术性能都优越。4. 输送量大，可达2500m³/h，垂直提升高度可达200m。5. 在垂直输送物料时，物料粒度最大可达400mm。6. 从水平到倾斜（或垂直）能平稳过渡。7. 能耗低、结构简单、维护方便。8. 胶带强度高，使用寿命长。

大倾角皮带输送机主要用于散装物料的大倾角连续输送，采用具有波状挡边和横隔板的输送带，输送倾角为0-90°（70°以下最好）本系列产品广泛用于煤炭、粮食、建材、化工、水电、农业、港口和冶金等行业部门。在环境温度为-19°--+40范围内输送堆积密度为0.5~2.5t/的各种散装物料。对于有特殊要求的物料，如耐高温或具有酸碱性、油类物质的物料，可根据需要采用相应材料特殊设计。具有通用带式输送机水平或小倾角输送可靠性高，节能和提升物料可靠经济的优点。

大倾角皮带输送机主要用于散装物料的大倾角连续输送，采用具有波状挡边和横隔板的输送带，输送倾角为0-90°（70°以下最好）本系列产品广泛用于煤炭、粮食、建材、化工、水电、农业、港口和冶金等行业部门。在环境温度为-19°--+40范围内输送堆积密度为0.5~2.5t/ 12m³'>的各种散装物料。对于有特殊要求的物料，如耐高温或具有酸碱性、油类物质的物料，可根据需要采用相应材料特殊设计。具有通用带式输送机水平或小倾角输送可靠性高，节能和提升物料可靠经济的优点。

带宽b		300	400	500	650	800	800	800	800	800	800	800	800
挡边高h		40	60	80	80	120	80	120	160	120	160	200	160
头属直径系列		2	315-	4	315-	500	315-	500	400-	630		400-	630
		00-	300										
		16											
输送量	30°时	16	23	36	50	70	74	105	122	135	164	204	240
举例	40°时	12	19	25	33	60	49	90	106	116	142	175	195
m ³ /h	50°时	9	15	19	23	41	35	61	75	78	100	120	137
外形尺寸	头轮中心高h1	350-1000		1100-2000		1300-2000		1600-2000					
	尾轮中心高h2	350-500		600				800					
	中间段带面高h3	450-700		760-800		760-850		1000-1135				1050-1135	
	中间段地脚宽b1	480-580		870		1020		1220				1440	

表中“输送量”系指输送原煤，带速1m/s时的实际输送量。各种规格的选用方法：确定输送物料的名称及特性，确定提升高度和水平距离（及最大输送倾角），每小时输送量，进而选择带宽，挡边高和隔板

间距。其中物料块度越大，挡边应相应加高。可根据用户实际工艺要求设计非标产品。

本产品的加工定制是是，类型是斗式输送机，品牌是龙盛，型号是TD75,DTII,DTII(A)，输送能力是50-1000 (t/h)，功率是5--500 (KW)，输送距离是5-500 (m)，外形尺寸是定制 (m)，重量是标准 (kg)，适用领域是矿山，钢铁，焦化，化工，水泥，码