

DTII固定带式输送机 输送机 输送设备

产品名称	DTII固定带式输送机 输送机 输送设备
公司名称	新乡市天华科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 河南省 新乡县青龙路东段
联系电话	0373-2811000 13782599931

产品详情

DTII固定带式输送机简介

DTII型固定式带式输送机

是通用型系列产品，可广泛用于冶金、矿山、煤炭、港口、电站、建材、化工、轻工、石油等各个行业。根据输送工艺的要求，可以单机输送，也可多台或与其它输送机组成水平或倾斜的输送系统。可输送松散密度为0.5 - 2.5t/m³的各种散装物料及成件物品。DT型固定式带式输送机适用的工作环境温度一般为 - 25 ~ + 40 ° C。对于在特殊环境中工作的带式输送机，如要具有耐热、耐寒、防水、防腐、防爆等条件，可另行采取相应的防备措施。

DTII固定带式输送机的特点和优势

- 1、结构简单。带式输送机的结构主要由传动滚筒、改向滚筒、托辊或无托辊部件、驱动装置、制动装置、输送带等几大部件组成。其组成部件少，通用性强，便于进行标准化生产，并可按需要进行组合装配，且由于结构简单，运行可靠，效率高，易于实现自动化。
- 2、输送物料范围广泛。带式输送机的输送带可根据输送物件的特性，制造成具有抗磨、阻燃、耐腐蚀、耐高低温等各种性能要求的输送带，因而能输送各种散料、块料、化学品和混凝土等。
- 3、输送量大。运量可从每小时几千克到几千吨，而且是连续不间断运送,这是其他运输设备无法比拟的。

- 4、运距长。单机长度可达十几千米一条，在国外已十分普及，中间无需任何转载点。
- 5、装卸料十分方便。带式输送机可根据生产工艺需要，在任何点上进行装、卸料.还可在回程段上装、卸料，进行反向运输。
- 6、可靠性高。由于结构简单，运动部件重量轻，只要输送带不被损坏，寿命相对较长；金属结构部件，只要防锈好，也不易损坏；易损件托辊损坏后，更换、维修较为方便、快捷。
- 7、能耗低，效率高。由于运动部件自重轻，无效运量少，在所有连续式和非连续式运输中，带式输送机能耗最低、效率最高。
- 8、适应性强、应用领域广阔。

DTII固定带式输送机技术参数表

托辊形式	运行速度 (m/s)	带宽 (mm)				
		500	650	800	1000	1200
槽型托辊		处理量 (m/h)				
	0.8	78	130			
	1.0	97	164	278	435	655
	1.25	122	206	348	544	821
	1.6	156	264	445	696	1048
	2.0	191	323	546	853	1284
	2.5	232	391	664	1033	1556
	3.15			824	1233	1858
平托辊	4.0					2202
	0.8	41	67	118		
	1.0	52	88	147	230	345
	1.25	66	110	184	288	432
	1.6	84	142	236	368	558
	2.0	103	174	289	451	677
	2.5	125	211	350	546	821