

电厂密封输送机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电厂密封输送机 |
| 公司名称 | 青岛万旭机械设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省青岛市胶州市胶西镇杜村工业园（注册地址） |
| 联系电话 | 13370869377 |

产品详情

普通带式输送机输送角度一般小于 20° 。为了适应不同倾斜角度输送物料的要求，需要不同类型的大倾角输送机。这里介绍几种常见的大倾角带式输送机。目前常见的大倾角带式输送机有波状挡边带式输送机、压带带式输送机、花纹带式输送机以及深槽型（圆管型）带式输送机等。下面给大家介绍一下以上四种输送机的特点。

1、波状挡边带式输送机

波状挡边带式输送机与普通带式输送机的主要区别是波状挡边输送带的基带为牵引构建，承载构建为输送带上横隔板与挡边，输送能力大。

特点如下：

- （1）输送角度大，可以实现垂直角度输送物料。
- （2）与通用输送机配件通用，输送能力大。
- （3）运输效率高，运行平稳，可靠性高，同时具有斗式提升机的垂直输送的特点。

压带带式输送机

压带带式输送机需要用到两条输送带，一条为承载带，一条为压紧带。每条都有独立的驱动和张紧机构以及支撑机构。物料在两条输送带之间运输，因此也被称为夹带带式输送机。

这种输送机是为了增大输送角度而设计，特点如下：

- （1）输送角度大，可以实现 90° 物料运输，可以缩短输送机长度，降低成本。
- （2）可以不设置输送机廊道或者密封罩，因为两条输送带夹紧就可以实现密闭输送物料，且输送过程中

不会漏料洒落。

(3) 输送能力大，运行稳定。

3、花纹带式输送机

花纹带式输送机工作原理与普通带式输送机相同，主要是依靠花纹输送带表面的花纹增加输送带与物料之间的摩擦力，增大摩擦系数，来实现大倾角的物料输送。

4、深槽型（圆管型）带式输送机

深槽型带式输送机是利用托辊组将输送带支撑为U型或圆管型工作原理与普通带式输送机一样，可以与普通带式输送机通用。

(1) 输送带卷成圆管型或者深槽型，可以实现垂直和水平转弯空间弯曲布置曲线输送任务。

(2) 可以实现密封输送散装物料，输送过程中不会洒落泄露，实现了无公害输送。

(3) 不会跑偏，结构原理决定，圆管型输送带不会产生跑偏现象，并且可以一定程度上扭转输送带。

(4) 可以实现一定的倾斜角度输送物料，倾斜角度一般可以达到30° [输送带](#)