

凯思特-污泥脱水设备的主要结构特点是什么？

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 凯思特-污泥脱水设备的主要结构特点是什么？ |
| 公司名称 | 山东凯思特环境工程有限公司 |
| 价格 | 20000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:凯思特 型号:根据产品而定 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东省潍坊市诸城市龙都街道繁荣西路65号宝龙大厦523室 |
| 联系电话 | 13011676333 |

产品详情

凯思特小编带大家了解一下带式污泥脱水设备的结构特点：

- 1、自动化程度高：污泥脱水设备工作时的进料、分离、排放等工序在高速运行下连续自动进行，采用可编程控制系统实现离心、分离过程的自动控制。
- 2、工作性能稳定：污泥脱水设备使用的差速器为二级渐开线行星齿轮差速、摆线齿轮差速器旋转、工作温度低、传动转矩大、性能可靠。螺旋给料机防堵塞装置的设计，可以进一步提高功率，大大有助于降低设备本身的扭矩，使工作性能更稳定。
- 3、技术性强：污泥脱水设备采用双电机双变频能量反馈差转速系统，进行灵活的无级调节和在线智能控制，可以根据材料的变化随时调节转速、差转速。达到节能效果。
- 4、噪音低：缸盖采用双层隔音层设计，缸盖和壳体采用新型密封结构，加之精密的动平衡，使噪音明显降低。
- 5、处理量大：由于采用先进的技术加深液池、加长直鼓、螺旋增加清相导孔等结构得到改善，新型污泥脱水设备的处理量大幅提高。
- 6、安全性能可靠：污泥脱水设备设有转矩保护、功率控制等保护手段，能有效排除或减少突发性故障对机械的损害，各传动系统均设有安全防护罩。
- 7、工作现场环境好：污泥脱水设备分离材料应在完全密闭的条件下进行，保证工作现场清洁无污染，保持生产环境清洁卫生，实现清洁生产。

诸城市山东凯思特环境工程有限公司生产：原水处理设备、刮泥机、沉淀产品、过滤设备等产品，加工

各种非标设备，并提供免费设计解决方案。