

市政污泥干化机设备 KN型新技术 市政污泥干化

产品名称	市政污泥干化机设备 KN型新技术 市政污泥干化
公司名称	科力达智能装备（山东）有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号
联系电话	13573449623 13573449623

产品详情

2020型污泥干化设备运行成本节约：

- I 占地面积小，市政污泥干化，每吨泥占地约6m²；
- I 可上下重叠放置，每吨泥占地3m²；
- I 无复杂的土建结构，基础建设，节约土建成本；
- I 模块化设计，设备安装简单，调试周期短；
- I 可安装在地下室，节约土地面积。

- I 全自动运行，节约大量人工成本；
- I PLC+10寸触摸屏智能变频控制系统，可实现远程集中控制；
- I 出料含水率可任意变频调节（10%-50%）。

污泥干化机是一种由电加热、蒸汽加热、热风加热进行加热的批量、连续式生产利用钢铁链板作为传输带运载物料进行连续烘干的干燥设备。链可持续不间断地烘烤，提高产品生产效率。双边配有链条传动，市政污泥干化机设备，解决运输过程中跑偏的现象。烘箱分段式加热，市政污泥干化减量，独立电箱控制、操作方便。结构主要由输送机系统与烘干炉两大部分组成。多段独立PID温度控制，炉内温度均匀。输送速度变频调速，调节自如，运行平稳，生产。

污泥没干化前含水量很高，剩余污泥含水量达99.2%~99.5%，经过浓缩池后的污泥含水量为95~97%，压滤后的含水量在80%左右，之所以要降低含水率以及污泥干化，一是污水厂污泥产量都比较大，必须降低污泥体积，以便后续运输、处理方便，二是国内污泥处理很多都是以填埋的方式运往垃圾填埋厂，减少体积可以也为填埋厂节约空间，三是污泥要经过一些处理后，市政污泥干化厂，干化才可以作为肥料、建筑材料使用，这种利用目前运用的不是很普遍，更不用说污泥气利用。

市政污泥干化机设备-KN型新技术-市政污泥干化由科力达智能装备（山东）有限责任公司提供。科力达智能装备（山东）有限责任公司（www.kldznzb.com）是一家从事“污泥烘干设备,污泥减量设备,污泥干化设备,污泥干燥设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科力达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使科力达在过滤器、过滤设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！