

化肥码垛机的应用特点

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 化肥码垛机的应用特点 |
| 公司名称 | 山东腾阳智能装备有限公司 |
| 价格 | 120000.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省泰安市肥城市高新区汇源大街13号1幢（注册地址） |
| 联系电话 | 18769822599 15805480049 |

产品详情

化肥码垛机

是化肥工业中用于化肥装袋的工业机器人。是机电一体化的高科技产品。通过系统的高度自动化，实现了化肥包装线末端的自动码码，为设备和操作人员提供了必要的保护。

目前化肥行业常用的码垛方法有三种：人工码垛、传统机械码垛和码垛机器人码垛。虽然化肥码垛机的价格比前两种贵，但其未来的使用价值超乎想象，可以节约企业的生产成本。机器人码垛机的成功归功于以下七个特点：

- 1、化肥码垛机由3——4人工作8小时改为6——8人工作16小时，每年可节省几十万元的人工成本。
- 2、低能耗。机械码垛机的功率约为26KW，码垛机器人的功率约为5kW。大大降低了客户的运营成本；
- 3、结构简单，零件少。零件故障率低，性能可靠，维修简单，所需零件库存少；
- 4、适用性强。当客户产品的尺寸、体积、形状以及托盘的外形尺寸发生变化时，只需在触摸屏上进行更改，不会影响客户的正常生产。但机械码垛机不易更换。
- 5、操作简单，所有控制都能在控制柜屏幕上完成，操作方法简单，使用方便。
- 6、占地面积小。可预留较大的仓库面积，有利于客户车间生产线的布置。
- 7、码垛机堆垛精度高，避免了坍塌现象。

对于化肥码垛机来说，这七个特点中的哪一个是不客户视的，因为正是这些优点的结合使得化肥码垛机大受欢迎。