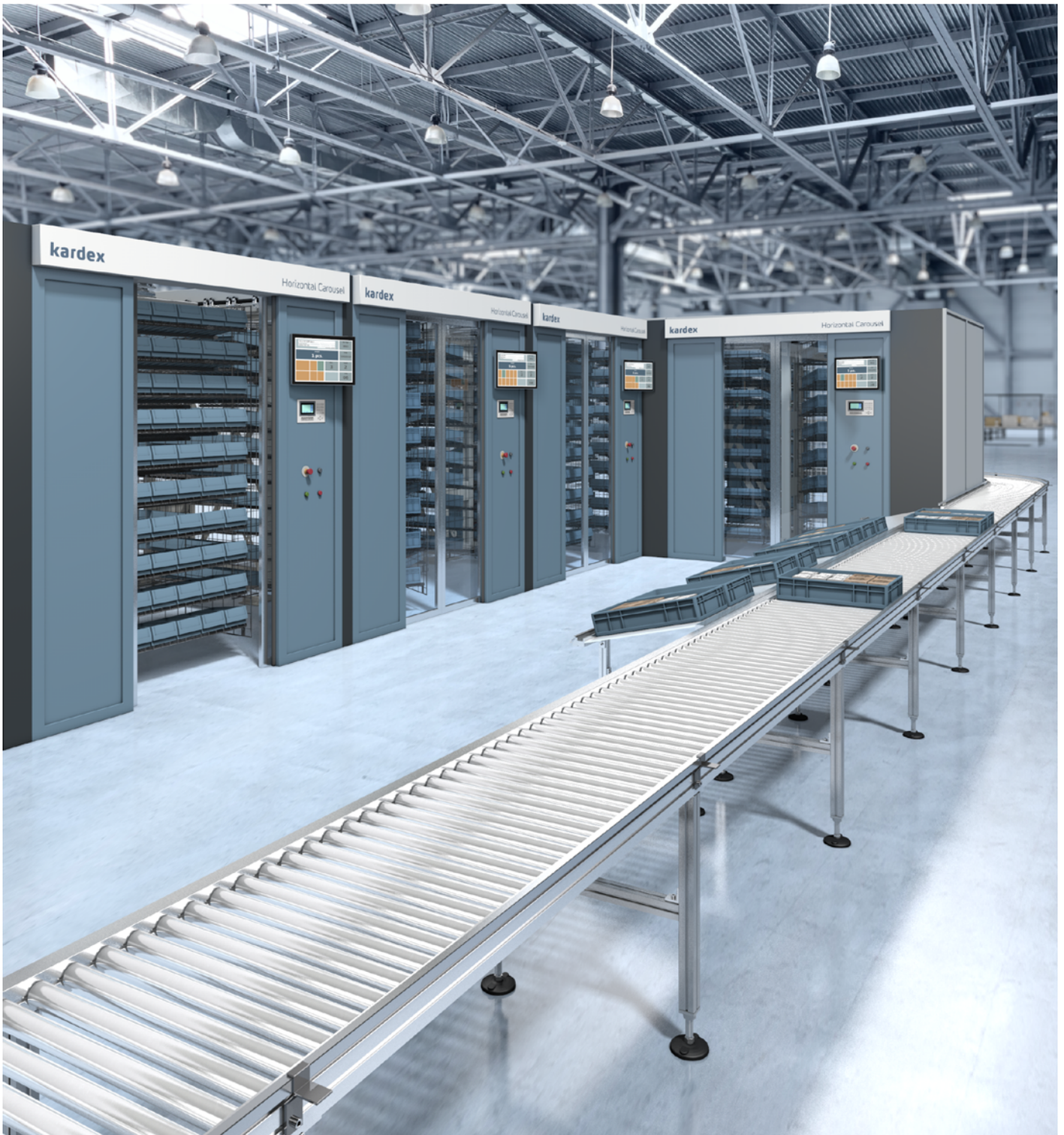


产品介绍

Kardex Horizontal Carousel



卡迪斯水平回转式 仓储系统

卡迪斯水平回转式仓储系统用于仓储和分拣货物，快速、可靠，且具有成本效益。它有一个椭圆形的轨道，周围环绕着配有搁板和物料箱的料斗。电机在轨道上水平移动料斗，停在预定的存取点以存储或检索货物。

无论是在生产过程还是配送过程，对于要求高进出库效率的应用或对于中、低周周率的货物，水平回转式仓储系统(HCM)都可以灵活地适应所有类型的任务，从而高效地分拣订单。水平回转式仓储系统提供高效的处理流程，即使在高峰时段，也能实现更高的透明度和更大的灵活性。

为了提高分拣性能，Kardex通常会在工作站中布置水平回转式仓储系统。工作站中的具体布局，包括外形和层数，基于具体的操作需求和仓库尺寸。从简单的一人工作站到允许多种物料流策略的更复杂的多级工作站，Kardex 配置了水平回转式仓储系统以满足客户的需求。

i 可通过我们的客户成功案例了解更多信息

高进出库效率

中小型
仓储货物

灵活的
工作站和料斗



应用范围

订单分拣

提高效率和即时交付对当今的仓库提出了挑战。公司选择Kardex水平回转式仓储系统是因为他们需要一个灵活的订单拣选流程，可以快速准确地交付货物。例如，只需按一下按钮，即可将一个由1名工人操作的由6台HCM组成的设备组分为由三名工人操作的三个区域。在高峰时段，多个工人可在多个工作站同时拣选。

快速的零件交付

快速、可靠的零件交付对于避免不必要的等待或延误至关重要。卡迪斯水平回转式仓储系统会在尽可能短的时间内提取到请求的物品，避免浪费搬运和检索时间。同一站内的所有设备会同时工作，以确保连续存取和更少的等待时间。

节省仓储空间，用于室内净高较低的建筑

将物品存放在较小的空间内（5至10平方米），减少了大量的行走和分拣时间。卡迪斯水平回转式仓储系统优化了仓库的整个水平空间，特别适用于建筑高度较低的小型建筑物。



设备尺寸 (单位: 毫米)

转盘长度 5,900 – 46,700 5,900 – 46,700

料斗数量取决于料斗宽度 (CW)

CW 622 16 – 120个料斗
 CW 825 14 – 100个料斗
 CW 960 12 – 90个料斗

料斗宽度 622, 825, 960

料斗深度 460, 560, 610

料斗高度 1,854 to 3,658

料斗净载重量 450 kg
 680 kg
 900 kg

标准技术数据, 可应要求提供其他尺寸

 了解关于水平回转式仓储系统的更多信息

以上数据来自卡迪斯集团及客户统计及计算。

主要部件



自动存取口

- 存取口位于正面或侧面, 配备可自动打开和关闭的安全门
- 用于显示和确认流程步骤的用户控件



高度灵活的料斗概念

- 料斗设计, 间距为38毫米
- 货架间距与标准物料箱相结合, 增加了仓库容量



耐用的搁板

- 搁板可旋转180°
- 可选择向前/向后倾斜或水平安装搁板



安全围栏

- 防止未经授权的访问
- 通过维修门进行维护

补充技术

Kardex可以将安装卡迪斯水平回转式仓储系统作为一个独立的解决方案或者作为总体物流规划的一部分。通过添加增强功能或者将其与其他技术相结合，改善了其性能（包括增加进出库效率、提高精确度、优化物流流），用户将会从中受益。



工作站设备

- 第二操作面板、位置指示器、拣货和播种灯、确认按钮、防护光栅、升降平台



带有闭合壁的料斗

- 带有闭合壁（后壁和/或侧壁）的料斗



卡迪斯VCM箱

- 有序存储，充分利用空间
- 与其他产品相比，可增加20%的仓储容量

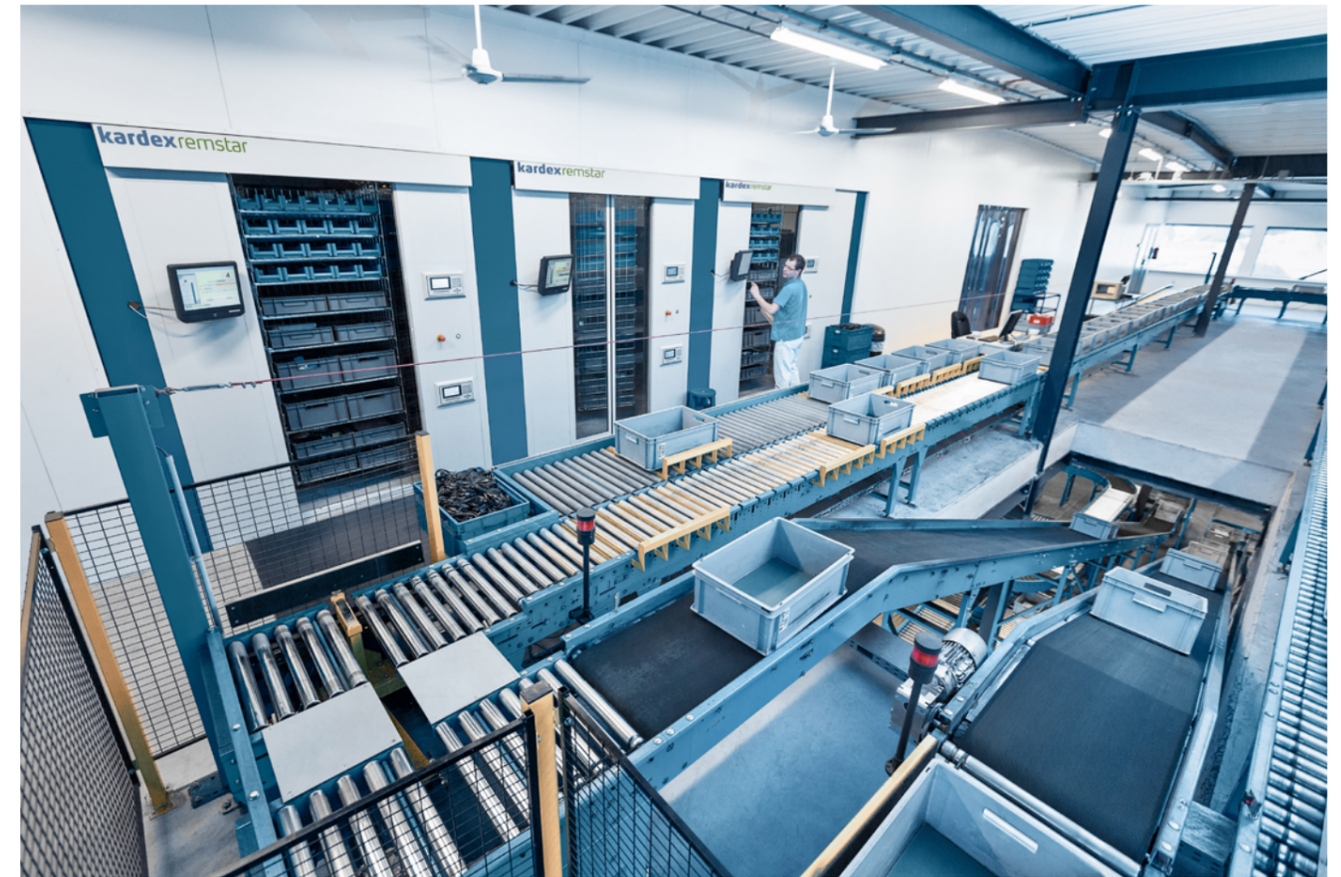


生命周期服务

- 整体、灵活和模块化的服务组合
- 远程支持和可选服务，如智能监控、协助和会议或分析

提供更多选项和存储环境选择，包括空调、消防设备和 ESD (静电防护) 版本。

以上数据来自卡迪斯集团及客户统计及计算。



配有传送带系统的卡迪斯水平回转式仓储系统



采用卡迪斯水平回转式仓储系统进行订单分拣

智能内部物流解决方案

Kardex 提供针对各个行业利基需求的A-Z产品组合。了解创新型产品，从物料箱和托盘的日常处理或受控环境中的存储方式，到完全集成的自动化仓储解决方案和物料处理系统。从第一天起，生命周期服务团队就携手合作，为您的项目实施、维护和未来计划提供支持。

