

媒体文章

2023年03月16日

西得乐新推出融合码垛机械臂与协作机器人、结构紧凑的敏捷型码垛机



西得乐码垛设备阵营又添新丁，全新推出高性能RoboAccess_Pal S。这款码垛机将码垛机械臂与协作机器人的优势集为一身，将在Interpack展会首发亮相。这套功能独特的解决方案具备更加出众的敏捷性和安全灵活的操作，而且结构更紧凑，是食品、家居和个人护理用品(FHPC)细分市场的理想选择。

当前市场越来越需要结构紧凑、经济实用的码垛机，用于取代人工操作。西得乐在码垛作业中引入了协作机器人，从而能够满足这一不断增长的市场需求。

对于要求更高的生产线，码垛机械臂则具备更高的技术性能，西得乐依托50多年的码垛专业技术和经验，打造了一个多合一解决方案，从而在一套设备上实现了占地面积小、投资回报快、包装箱负重大、快速作业等诸多优势。

RoboAccess_Pal S速度高达12次循环/分钟，有效包装箱负重达到25千克，而且投资回报快，基本一到两年就能收回投资。该码垛解决方案在结构紧凑性上达到全新水平，双托盘台配置占地面积不到12m²，支持高达1700毫米的托盘高度。

码垛产品线创新经理 Fabien Chiron 表示：“我们设计的 RoboAccess_Pal S 解决方案结合了机械臂与协作机器人的优点，可广泛用于各种应用和产品的处理，满足客户对此类设备的需求。西得乐的码垛机器人全球装机量超过 1,300 套，自 2011 年以来，西得乐还率先采用了协作式机器人技术。我们结合这两方面的专业技术，打造出了融合这两种设备优势的创新产品，并且增加了一些新功能。”

联系方式：

TALA

大客户总监 Chris Mortley

电话：+44 (0) 7581 061616

电子邮件：chris.mortley@teamtala.com

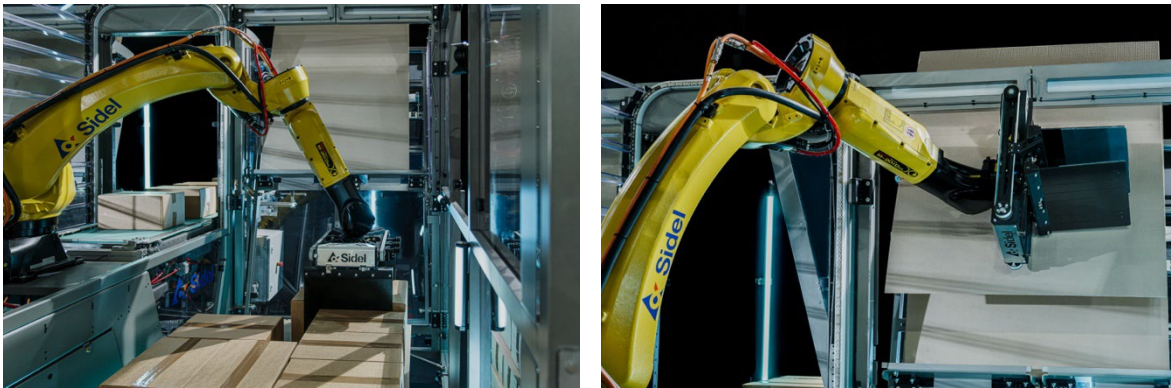
媒体文章

RoboAccess_Pal S的交付期仅需十周，内置了三项新专利功能，带来更高的敏捷性、可操作性和紧凑设计。它采用轻量级碳纤维材料和3D打印夹持头，提高了有效负重能力，可处理多种二级包装，而且减少了机器占地面积。此外，它采用获得专利的折叠式防护系统，可以毫不费力地移动，即插即用。西得乐努力确保达到高安全标准，采用获得专利的移动式物理防护帘，不仅有效保护搬运和供应托盘的操作人员，而且进一步减少了设备占地面积。

在5月4-10日于德国杜塞尔多夫举行的 Interpack 国际包装贸易展上，西得乐将首次发布这套新型码垛解决方案，诚邀来宾和媒体朋友莅临西得乐位于13号展厅的B47号展台一睹盛况。

要更多了解 RoboAccess_Pal S 以及您的企业如何获得此类支持，敬请访问[西得乐官网](#)。

结束。



编辑注：

本文中的图片仅用作文章插图，请勿用于复制。点击[此处](#)可获取有关此案例的高分辨率图片。

媒体评论、广告和赞助事宜，请联系 TALA：

大客户总监 Chris Mortley

电话：+44 (0) 7581 061616

电子邮件：chris.mortley@teamtala.com

或者

联系方式：

TALA

大客户总监 Chris Mortley

电话：+44 (0) 7581 061616

电子邮件：chris.mortley@teamtala.com

媒体文章

高级客户经理 Beth Milton

电话: +44 (0) 7940 270338

电子邮件: beth.milton@teamtala.com

西得乐致力于饮料、食品、家居和个人护理用品包装业务，是全球领先的 PET、易拉罐、玻璃瓶及其他材料包装解决方案提供商。

我们拥有累计 170 多年的专业技术和丰富经验，通过先进的系统和服务、生产线工程、生态解决方案及其他创新，帮助客户打造未来工厂。西得乐设备销往全球 190 多个国家，装机量逾 40,000 台，全球 5,000 多名员工，以饱满的热情，为客户提供充分满足需求的设备和服务解决方案。

客户面临的市场和业务挑战在不断变化，我们始终确保理解客户实际需求，努力契合客户的具体性能要求和可持续目标。作为合作伙伴，我们利用自身雄厚的技术知识、包装经验和智能数据分析能力，保障客户设备的长期生产效率，充分发挥设备潜能。

我们将此称为“**Performance through Understanding**（协同理解，共创新绩）”。

要了解更多信息，敬请访问 www.sidel.com/cn 也可联系我们。



联系方式:

TALA

大客户总监 Chris Mortley

电话: +44 (0) 7581 061616

电子邮件: chris.mortley@teamtala.com