



LOGIMAT: Intralogistik-Lösungen für den E-Commerce

19.-21. Februar 2013
Halle 3 / Standnummer 205

Als Spezialist im Bereich Multichannel-Distribution hat die KNAPP-Gruppe revolutionäre Lösungen speziell für die Abwicklung des E-Commerce Geschäfts entwickelt. Dort werden besonders hohe Anforderungen an die Logistik gestellt.

Die Hängefördertechnik der KNAPP-Tochter Dürkopp in Kombination mit den Arbeitsplätzen Pick-it Easy Pocket und Pick-it-Easy Pack sind vor allem auch für Nicht-Textillogistiker sehr interessant. Mit an Rolladaptern gehängten Sorter-Taschen kann typische Liegeware, wie Schuhe, Bücher und Textilien, hängend transportiert und sortiert werden. Diese Lösung eröffnet insbesondere im Internet-Business eine neue Dimension.

Für Hugo Boss, internationaler Lifestyle-Konzern und Weltmarktführer im Premium- und Luxus-segment, installiert KNAPP derzeit ein neues Distributionszentrum in Filderstadt bei Stuttgart. Das mit 400.000 Stellplätzen ausgestattete OSR Shuttle-System ist das weltweit größte seiner Art.

Das OSR Shuttle bietet Hugo Boss die nötige Flexibilität, um auf zukünftige Marktveränderungen und Anforderungen der verschiedenen Absatzkanäle schnell und effizient reagieren zu können. Kommissioniert wird an hochoptimierten Arbeitsplätzen der Pick-it-Easy Serie im Ware-zur-Person Verfahren.

Das OSR Shuttle in Kombination mit dem Kommissionierarbeitsplatz Pick-it-Easy beeindruckt neben seinem funktionalen Design auch durch die mittlerweile mehr als 30 verkauften Einheiten. Die integrierten Lichtgitter in den Ziel- und Quellbehälter-Buchten repräsentieren dabei auch die Zero Defect Warehouse Philosophie.

Zero Defect Warehouse

Das Thema Zero Defect Warehouse setzt im wesentlichen auf die Strategie Fehlervermeidung und Erkennung von Fehlern direkt im Prozessschritt, um Nachkontrollen zu vermeiden. Unter diesem Schlagwort stellte KNAPP neue Lösungen auf Basis der KiSoft Vision Technologie vor: KiSoft VisionDesk und KiSoft Vision Central Belt.

Fotos:

1. Sorter-Tasche für Transport und Sortierung von E-Commerce Artikel
2. Optische Kommissioniertechnologie KiSoft Vision