



XLOGOac mit AC-Drehstromtechnik für schnellen Palettentransport in Langzeiteinsätzen.

OM

Tragende Rolle

Eine **14 Geräte umfassende OM-Flotte** sorgt in den im Rahmen der Initiative „klima:aktiv“ ausgezeichneten Lagerkomplexen der **EC Logistik** für Bewegung.

Von der Wirtschaftsregion Oberösterreich aus agiert die EC Logistik GmbH (Efficient Consumer Logistics) als Full-Service-Logistikdienstleister mit jeweils einem Logistikcenter für FMCG (Fast Moving Consumer Goods) oder Lebensmittellogistik an den Standorten Linz und Wels. Als 100%ige Tochter der Speditions Holding AG ist die ECL in das Kooperationsnetzwerk von 35 Gesellschaften in 13 Ländern Mittel-, Ost- und Südosteuropas als agiler Leistungsträger eingebunden. Mit Lager- und Versandlogistik für die Branchen Chemie, Papier, Stahl und FMCG konzentriert sich die Holding vorwiegend auf Osteuropa. Eigner der Speditions Holding AG ist die Österreichische Bundesbahn. Aus diesem Grund lag es für die ECL nahe, ihr Konzept für temperaturgeführte Logistik mit +15 °C im Schienenhauptlauf als Beitrag zur CO₂-Reduktion konsequent umzusetzen.

Die Verlagerung der wesentlichen Güterströme von der Straße auf die Schiene wurde mit einer Auszeichnung durch das Bundesministerium und die Wirtschaftskammer im Rahmen der Initiative

„klima:aktiv“ gewürdigt.

„Unseren Markenartiklern der Lebensmittelbranche garantieren wir für die gesamte Supply Chain die Qualitäten wie Hygiene, Sauberkeit, Temperatur und Prozesssicherheit nach HACCP-Richtlinien der EU und WHO“, betont Norbert Zauner, Lagermanager der ECL. Warenrückverfolgbarkeit, Vorratsschutz, Flexibilität, Verlässlichkeit



keit und Genauigkeit liegen ebenfalls im Interesse namhafter Kunden wie Nestle, Unilever, Hengstenberg, SPAR, Maresi - um nur einige zu nennen.

Das ECL Logistikcenter in Wels bietet auf überbauten 26.000 m² insgesamt 33.000 Palettenstellplätze (PSP). Davon befinden sich 8.500 PSP in einem temperaturgeführten Hochregallager mit +15 °C sowie in einer +6 °C Kühlkammer für Lebensmittel. Zusammen mit der temperaturgeführten Distribution bietet ECL ein optimales durchgängiges Versorgungssystem. Das ECL Logistikcenter in Linz mit 18.000 PSP ist der Lagerung und Distribution des Nestle-Süßigkeitensortiments vorbehalten. Im Wareneingang des ECL Wels mit sechs LKW-Terminals werden die ankommenden Waren einer Mengen- und Sichtprüfung auf Beeinträchtigungen unterzogen und per Codeerfassung mit dem Warenwirtschaftssystem ECO im I-Punkts registriert. Alle Verlaufsdaten stehen in Echtzeit abrufbereit.

Starke OM-Flotte

In beiden Lagerkomplexen übernimmt eine insgesamt 14 Geräte starke Staplerflotte von OM eine wichtige Transportrolle. Die acht XLOGOac Palettentransporter mit AC-Technik (Drehstrommotor) arbeiten in bereichsübergreifenden Langzeiteinsätzen. Sie laufen an den LKW-Terminals beim Entladen, bei der Bereitstellung der Palet-

Auf den langen Strecken des ECL-Hochregallagers mit über 33.000 Stellplätzen dominiert eine 14 Geräte starke OM-Flotte die Palettenbewegungen.



1



2

1 Mit Last bringen es die XLOGOs auf max. 11 km/h. 2 Gleisanschluss mit Ladehalle des ECL ermöglicht einen täglichen Spitzenumschlag von 70 Waggons.

ten zum Einlagern ins HRL, zur Palettenaufgabe an der Rollenförderanlage, zum Kommissionieren im Lager und bei Ladevorgängen der Waggons an der Indoor-Gleisanlage zur Höchstform auf. XLOGOac greifen ebenfalls als Niederhub-Kommissionierer an den unteren Regalebenen des Lagers mit ein. Die Gabellängen bis 2.400 mm können bis zu drei Paletten gleichzeitig aufnehmen. Mit einer Tragfähigkeit von bis zu 2.000 kg bringt es der XLOGOac mit Last auf max. 11 km/h, lastfrei auf 14 km/h. Der Fahrer hat am Deichselgriff die volle Kontrolle über alle Bedienungsfunktionen für Fahren und Heben. Lenkbewegungen werden durch die leichtgängige elektronische Lenkhilfe „EasyDrive“ unterstützt. Für eine erhöhte Standfestigkeit sorgt die

schwerpunktorientierte Anordnung von drei festen Auflagepunkten und zwei Rädern mit Stabilisierungseffekt. Durch den automatischen Niveauequalisierung kann über Bodenunebenheiten gefahren werden.

„IntelliDrive“ und der neuentwickelte elektronische Bremsassistent „eABS“ helfen Betriebskosten zu reduzieren. Unterstützt werden die schnellen Palettentransporte durch sechs zuverlässig arbeitende Elektrohubwagen, allein vier davon sind neue TL16ac Niederhubwagen mit AC-Technik, die eben erst auf der CeMAT 2008 präsentiert wurden sowie CTX und TSX.

Die Auslastung der ECL Lager liegen bei 95%. Durch die Optimierungsprozesse in der Abwicklung kann ein täglicher Spitzenumschlag von 100 Waggons/LKWs ver-

zeichnet werden. Dies bedeutet bis zu 3.000 Palettenbewegungen für Ein- und Auslagerungen täglich. Jährlich werden bei ca. 150.000 Aufträgen immerhin über 300.000 Paletten auf die Reise geschickt. Österreichweit erfolgt die Zustellung innerhalb 24 Stunden.

Für Installation und Service der OM-Staplerflotte bei ECL zeichnet die Staplerprofi GmbH, Linz, verantwortlich. Stützpunkte in Pregarten, Traun und Wels, fünf kompetente Techniker in Bereitschaft sowie ein 24-Stunden-Ersatzteil-Lieferservice erlauben kurze Reaktionszeiten.

- ▶ www.om-mh.com
- ▶ www.ec-logistik.at
- ▶ www.staplerprofi.co.at

RAJAPACK

Perfekt verpackt, sicher transportiert.

Gerade vor Weihnachten werden viele CDs, DVDs, Kalender oder Bücher versendet. Damit die sensiblen Güter vollständig und unbeschadet beim Empfänger eintreffen, bietet Rajapack das passende Sortiment.

Die Top-Produkte wie Rajabook, Multiwell, EcoBook oder die zahlreichen Multimedia-Verpackungen vom Spezialisten Rajapack überzeugen sowohl durch strapazierfähige Materialien und flexible Formen als auch durch einfache Montage und günstige Preise. Mit variablen Füllhöhen von 10 bis 60 mm eignen sich die Standard-Verpackungen der Marke Rajabook ideal für Bücher aller Art, für Rahmen, Alben oder Muster sendungen. Zwei Verschlussarten stehen zur Verfügung – mit oder ohne Haftklebeverschluss.

Mit seiner Füllhöhe von bis zu 80 mm ist Multiwell ein weiteres Universal-Talent im Rajapack-Programm. Die Karton-Ver-



Für den Versand von Waren oder Geschenken sollten grundsätzlich besonders solide und sichere Lösungen gewählt werden. Ein Multitalent dafür ist Multiwell.

packungen besitzen einen verstärkten Kantenschutz, einen Haftklebeverschluss sowie eine Aufreißperforation. In der „plus weiß“-Variante verhindert ein zusätzlicher Sicherheits-Strip ein unerwünschtes Zugreifen von der Seite. Die verschiedenen, flexiblen Multimedia-Verpackungen eignen sich, je nach Ausführung, zum sicheren und kostengünstigen Versand von CDs oder DVDs. Auch Video-Kassetten, Fotoschachteln oder Kalender finden darin ausreichend Platz. *

- ▶ www.rajapack.at

INTERMEC

Mobile Drucker PB2 und PB3

Mit dem PB2 und PB3 kommen zwei mobile und preiswerte Belegdrucker für DSD (Direct Store Delivery)/Fahrverkauf, zur Überbrückung von Warteschlangen im Einzelhandel sowie für Anwendungen im Außendienst auf den Markt. Mit den kompakten Produkten PB2 und PB3 füllt Intermecc eine Lücke im auf dem Markt erhältlichen Druckerangebot. Die Geräte sind mit einer Magnetstreifen-Leseinheit erhältlich,



lich, die es dem Außendienstler ermöglicht, den Zahlungsverkehr über den mobilen Computer oder Drucker abzuwickeln. Zahlungen können vor Ort erfolgen und werden sofort mittels Quittung belegt. Dies führt neben einer größeren Kundenzufriedenheit ebenso zu einer Steigerung der Arbeitsproduktivität und bietet darüber hinaus neue Möglichkeiten für den Vertriebsbereich. Eine wetterresistente, IP54-zertifizierte Schutzhülle erlaubt zudem den Outdoor-Einsatz für Anwendungen wie Postzustellung oder der Rückgabe von Mietwagen ohne Einschränkung der Mobilität. *

Die Geräte sind mit einer Magnetstreifen-Leseinheit erhältlich, die es dem Außendienstler ermöglicht, den Zahlungsverkehr über den mobilen Computer oder Drucker abzuwickeln. Zahlungen können vor Ort erfolgen und werden sofort mittels Quittung belegt. Dies führt neben einer größeren Kundenzufriedenheit ebenso zu einer Steigerung der Arbeitsproduktivität und bietet darüber hinaus neue Möglichkeiten für den Vertriebsbereich. Eine wetterresistente, IP54-zertifizierte Schutzhülle erlaubt zudem den Outdoor-Einsatz für Anwendungen wie Postzustellung oder der Rückgabe von Mietwagen ohne Einschränkung der Mobilität. *

- ▶ www.intermec.de