

Mai 2010



## Mercadona und W+D-Langhammer - Starke Partner im Erfolg

Die spanische Supermarktkette Mercadona hat in den letzten Jahren durchschnittlich zwei neue Geschäfte pro Woche eröffnet und führt zurzeit 1.270 Filialen mit 62.000 Mitarbeitern. In diesem Jahr sollen weitere 60 Märkte in ganz Spanien hinzukommen. Um den eigenen hohen Qualitätsstandards gerecht zu werden und alle Supermärkte immer reibungslos mit frischer Ware beliefern zu können, baut Mercadona in Villadangos del Páramo (León) ein weiteres Logistikzentrum. Seitdem wir 2005 für das Logistikzentrum in Huévar die erste Palettieranlage liefern



durften, hat Mercadona bei allen folgenden Erweiterungen kontinuierlich auf Palettierertechnik aus dem Hause W+D-Langhammer gesetzt. So haben wir mit Alicante (2006), Ciempozuelos (2007) und Ribarroja (2008 / 2009) fast jedes Jahr ein neues Zentrum ausgestattet. Nun, da Mercadona ein weiteres Kapitel seiner Erfolgsgeschichte schreibt, freuen wir uns, auch diesmal wieder den Auftrag für die Lieferung einer Palettieranlage erhalten zu haben. Wir liefern zwei Hochleistungs-palettierer PA 8 mit Zuführung ZF 51, die im Dezember in Betrieb gehen werden.

Dabei ist man bei Mercadona nicht nur von unseren Palettierern überzeugt: "Meine Erfahrung hat mir gezeigt, dass die Wahl

des richtigen Lieferanten keine Glückssache ist. Die Zuverlässigkeit und Qualität der Maschinen sind eine Sache, aber letztendlich ist ein Unternehmen nur so gut wie seine Mitarbeiter. Bei W+D-Langhammer habe ich das Gefühl, als Kunde König zu sein. Das Team hinter dem Unternehmen beeindruckt mich immer wieder. Unsere Zusammenarbeit hat gezeigt, dass mir bei jedem Anliegen zuverlässig geholfen wird – sogar wenn es sich um ein Problem mit einer Maschine eines anderen Lieferanten handelt – und deswegen kann ich mich als Kunde beruhigt zurücklehnen", so Enrique Climent Roig, der bei Mercadona für die Erweiterung der Brotlinien verantwortlich zeichnet.

## Neues aus der Palettierschmiede Stapelpalettierer PA 11



Um noch flexibler auf Kundenwünsche zu reagieren, haben wir den Stapelpalettierer PA 11 entwickelt. Dieser Palettierer ist in der Lage, komplette Stapel mit Kunststoffkisten und Kartonsteigen der Größe 600 x 400 auf Euro-Paletten und Düsseldorfer Halbpaletten zu setzen.

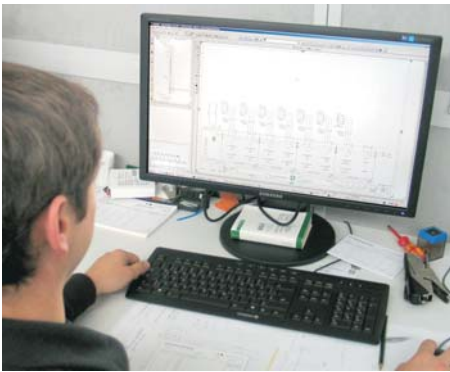
Dabei ist es auch möglich, Mischpaletten zu bilden, das heißt es können jeweils sortenreine Stapel mit unterschiedlichen Produkten zusammengestellt werden. Kombiniert mit einem oder mehreren Kistenstaplern KST 4, die als Zuführung eingesetzt werden, ergibt sich eine komplette Palettierzentrale.

Der PA 11 schließt die Lücke zwischen Lagenpalettierern und Kistenstaplern und ist geeignet für alle Branchen, die ihre Produkte in Kunststoffkisten oder Karton-

trays als Ladungsträger verpacken. Die erste Anlage wird derzeit bereits bei einem namhaften Kunden aus der Backwarenbranche installiert.

## ZF 51 / 52 in der "Light-Version"

Bisher war unsere bewährte Palettierzuführung ZF51 / 52 standardmäßig mit Servoantrieben ausgestattet. Nun können wir unseren Kunden optional eine Version mit pneumatischer Drehklammer anbieten. Diese preisgünstigere Version ist ideal einsetzbar im unteren und mittleren Leistungsbereich.



## Elektrokonstruktion rüstet auf mit Elcad 7.5

Mit der Einführung der neuesten Version 7.5 unseres Electro-CAD-Systems "Elcad" haben wir die Planstruktur den Anforderungen an den modernen Anlagenbau angepasst. So können die Elektropäne direkt den individuellen Anlagenteilen bzw.

Komponenten zugeordnet werden. Die Betriebsmittelkennzeichnung entspricht nun außerdem der aktuellen Norm EN 81346. Mit diesem Upgrade wird unsere Auftragsbearbeitung noch schneller.

## Der LR 01 für Besserpalettierer Linearroboter für Hilcona

Die Hilcona AG im Fürstentum Liechtenstein ist einer der führenden Anbieter von Convenience-Produkten in Europa. Unter anderem stellt das Unternehmen Pasta-Produkte wie z. B. Tortelloni oder Cappelletti her, die in Beuteln verpackt und anschließend in Kunststoffkisten im Kühlraum eingelagert werden.

Für die Palettierung dieser Kunststoffkisten haben wir einen Linearroboter LR 01 geliefert, der zwei verschiedene Produkte von

zwei Rollenbahnen sortenrein auf vier Palettenplätzen stapelt. Dabei muss sichergestellt werden, dass der Greifer die Kisten immer sicher auf der unteren Kiste stapelt und es nicht zu Verschiebungen der Stapelbehälter kommt.

Der LR 01 ist unser kostengünstiges Einstiegsmittel für die Palettierung nahezu aller Produkte aus dem Bereich Konsumgüter. Aufgrund seiner kompakten Bauweise ist er ideal einsetzbar bei geringen Deckenhöhen und beengten Platzverhältnissen und lässt sich problemlos in bestehende Anlagen integrieren.



## Bakery Showcase

Neu in unserem Messekalender ist die **Bakery Showcase** in **Toronto**, Kanada, auf der wir uns vom **16. – 18. Mai** erstmalig präsentieren. Auf **Stand Nr. 919** stellen wir "Palettierung made in Germany" vor. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

## "World of Palletizing" Open House bei W+D-Langhammer

Am **20. und 21. Mai 2010** öffnet W+D-Langhammer in **Eisenberg** seine Türen und zeigt Ihnen die ganze Welt der Palettierung unter einem Dach. Wir präsentieren Ihnen bei unseren Vorführungen alle Maschinen in Aktion, vom kostengünstigen Linearroboter LR 01 über den Portalroboter PRO 3 mit dem wartungsfreien Hauptachsensystem, das als Novum in der Food-Industrie keinerlei Schmierung bedarf, bis hin zu unserem Schwergewichtsmeister PA 82, der für Palettengewichte bis zu 1500 kg ausgelegt ist. Natürlich zeigen wir auch unseren Hochleistungs-palettierer PA 8 bei der Arbeit, der mit zwei baugleichen

Zuführungen ZF 50 bis zu 210 Pakete in der Minute palettieren kann. Ausgestellt sehen Sie ihn mit dem zum Patent angemeldeten Stacker, mit dem er nun auch bei Flachpackungen eine Leistung von bis zu 120 pro Minute erreicht. Um das Programm abzurunden, bieten wir unseren Besuchern interessante Fachvorträge in deutscher und englischer Sprache an. Wir heißen Sie gerne willkommen in unserer Welt.



**KÖRBER  
PAPERLINK**

**Eisenberg Plant**  
Siemensstraße 2  
67304 Eisenberg - Germany  
Tel.: +49 6351 9000  
Fax: +49 6351 900180  
E-Mail: [eisenberg@langhammer.de](mailto:eisenberg@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**Freiberg Plant**  
Am Junger Löwe Schacht 7  
09599 Freiberg/Sachsen - Germany  
Tel.: +49 3731 67000  
Fax: +49 3731 670018  
E-Mail: [freiberg@langhammer.de](mailto:freiberg@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**German Office North**  
Tegelberg 31A  
24576 Bad Bramstedt - Germany  
Tel.: +49 4192 8196550  
Fax: +49 4192 8196552  
E-Mail: [bueronord@langhammer.de](mailto:bueronord@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**Office Spain**  
Calle Vicente Brull n° 1 Bis - Pta. 2  
46011 Valencia - España  
Tel.: +34 961 101625  
Fax: +34 963 676157  
E-Mail: [spain@langhammer.de](mailto:spain@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**North American Operations**  
W+D Machinery Company Inc.  
9101 Quivira Road  
Overland Park, Kansas 66215 - USA  
Tel.: +1 913 4929880  
Fax: +1 913 4920691  
E-Mail: [sales@wdmachinery.com](mailto:sales@wdmachinery.com)  
[www.wdmachinery.com](http://www.wdmachinery.com)