

Fertigstellung:	2008
Standort:	Roeselare, Belgien
Branche:	Lebensmittel
Endnutzer:	N.V. Snack Food Poco Loco
Logistik Dienstleister:	Dematra NV
Systemtyp:	Kettenförderersystem
Dock Systeme:	3
Trailer Systeme:	4
Transportierte Produkte:	Palettisierte Chips und Saucen



Snack Food Poco Loco ist der Marktführer in Kontinentaleuropa für Tortilla Chips und ist ein Lieferant von u. A. Dipsaucen und Teig für Tacos und Wraps. Diese namhafte Firma beliefert alle bedeutenden Europäischen Einzelhandelsketten.



Um den Durchsatz zu erhöhen und sich an die zukünftige Produktexpansion anzupassen, hat Ancra Systems BV ein vollautomatisches Lastwagen Be- und Entladesystem in das automatische Materialhandlingsystem von Snack Food Poco Loco integriert. CHEP- und EURO-Paletten werden untereinander austauschbar mit einer Geschwindigkeit von 6m/ Minute in den Trailer des Logistikdienstleisters geladen, welcher mit einem Ancra Kettenförderersystem ausgerüstet ist. Um Beschädigungen des Frachtguts und des Lastwagens zu vermeiden, wird die gesamte Ladung vor dem Verladen von einem Konturmessgerät überprüft. Zwei vollautomatische Ancra Kettenförderersysteme, die die Kapazität haben, sechs Wagenladungen zu puffern, sind im neugebauten Lager, welches sich zwei Kilometer von der Produktionsstätte entfernt befindet, installiert.

Da bis zu sechs Wagenladungen gepuffert werden können ist kein Lagerpersonal notwendig um die Paletten nachts einzulagern. Eine andere Besonderheit ist, dass ein normaler Palettenwagen die Paletten von der Verladeanlage aufgreifen kann indem die Kettenspurten pneumatisch angehoben und gesenkt werden. Mit dem Ancra Kettenförderersystem ist ein Durchsatz von 2300 Paletten pro Tag möglich. Ancra Systems BV effiziente Be- und Entladelösung trägt zur wettbewerbsfähigen Marktposition und dem Potential von zukünftigem Wachstum von Poco Loco bei.

