



De Omnia 500 zet de nieuwste maatstaaf

PAGINA 2



OvoPro egg processing perfection

PAGINA 3



Nieuwste versie Omnia Interface

PAGINA 4



Omnia FT 500 goed ontvangen op eiermarkt

Na de introductie van de Omnia FT 500 tijdens de IPE 2007 in Atlanta, kan Moba bevestigen dat deze eiersortermachine met grote capaciteit goed is ontvangen op de internationale eiermarkt. Met 180.000 eieren per uur (= 500 kisten per uur) is het op dit moment de machine met de grootste sorteercapaciteit op de markt.

Omdat de machine oorspronkelijk gericht was op de traditionele grootschalige inline-procesen in Noord-Amerika, is het verrassend te zien hoe snel dit geavanceerde model ook voor andere markten een geschikte oplossing bleek. Dat is het beste te zien aan het feit dat sinds de invoering 11 machines zijn verkocht in onder meer landen als Spanje, Rusland, het Verenigd Koninkrijk, Mexico en Nederland.

De recente verkopen aan Hickman, Rose Acres en Schipper in de VS zijn voor Moba het ultieme bewijs dat de Omnia 500 een nieuwe standaard neerzet, zelfs op de ver ontwikkelde Amerikaanse markt. De Amerikaanse bedrijven sturen teams met specialisten naar Nederland om de machines van Moba te bekijken en alle details te weten te komen. Moba is trots op de bevindingen van deze teams: "Met de Omnia 500 combineert Moba alle geavanceerde eierverwerkings- en besturingsfuncties met een optimale machine voor grote capaciteit!"

Het is interessant te zien met welke toepassingen en doeleinden deze grote sorteercapaciteit wordt geïmplementeerd: veel bedrijven zijn gericht op een maximale efficiency en streven daarom naar een netto outputcapaciteit van ca. 180.000 eieren per uur. Dat is goed mogelijk, zelfs in inline-situaties; over langere periodes is een efficiency van 97% tot 98% geen uitzondering voor de Omnia 500. Andere bedrijven

werken bij voorkeur met een overcapaciteit, niet alleen om in de toekomst aan de vraag te kunnen voldoen, maar ook om "opstoppingen" te voorkomen. Zo lang de machine blijft "trekken" en meer capaciteit biedt dan de inline-apparatuur aan de sortermachine kan aanleveren, komen de eiertransportbanden nooit stil te staan. Op deze manier kan het aantal breuk eieren dat bij transport op de banden ontstaat, in sommige huisvestingssystemen aanzienlijk worden verminderd. En bij honderdduizenden eieren per dag kan 1% minder haarscheurtjes een groot verschil maken!

Ook interessant is het aantal verschillende configuraties dat wordt verkocht. Aangezien een Omnia standaard kan worden uitgerust met een groot aantal inpakbanden (max. 24), is handmatig verpakken geen probleem, zelfs niet bij 180.000 eieren per uur. Toch worden veel van deze machines verkocht met niet veel meer inpakbanden dan bijv. bij een gemiddelde Omnia 330. Het sleutelwoord is hierbij "Autopack". Met een hele serie beschikbare casepackers kan Moba het verpakkingsproces achter de machine ook geheel of gedeeltelijk automatiseren. De configuraties op maat, afgestemd op de specifieke wensen van de klant, leveren een hoge verpakkingscapaciteit achter de sortermachines en combineren deze met minder personeel aan de machine. Daarbij komt nog de betrouwbare en constante verpakkings-

kwaliteit, waarmee in alle opzichten een goede return-on-investment kan worden gerealiseerd.

Op het voorblad van deze Newsgrader ziet u de CP 12, een van Moba's recentelijk ingevoerde casepackers. In meer dan 50% van de Omnia 500-projecten wordt Autopack voor eindverpakking toegepast; hieruit blijkt dat met slimme combinaties van sorteer- en verpakkingsapparatuur oplossingen kunnen worden gevonden die bijzonder compact, betrouwbaar en uitermate flexibel zijn voor de eierindustrie.

Deze CP12 werd kort geleden gepresenteerd tijdens de Expo Aviga in Barcelona, Spanje, en zal eveneens worden getoond tijdens de Eurotier 2008 in Hannover. Volgens planning zal tijdens de Eurotier ook een geheel nieuwe loader-generatie worden geïntroduceerd, die geschikt is voor de Omnia 500-machines!!! Later dit jaar kunt u meer lezen over deze foodtec-loader met interessante innovaties op het gebied van eierverwerking.



Onze nieuwe partner in eierverwerking: "OvoPro"

OVOPRO
EGG PROCESSING PERFECTION

Moba heeft de volgende slogan geïntroduceerd: "From machine builder to solution provider". Een meer projectgerichte aanpak is een goede basis gebleken bij de omgang met complexe vereisten van onze klanten. Tot dusver beperkte Moba's ambitie als aanbieder van totaaloplossingen zich tot eieren in de schaal. Het motto daarbij was dat het beter is een specialist te zijn in een niche van de markt, dan om als brede aanbieder van alles een beetje te weten....

Deze visie geldt nog steeds en terwijl Moba zijn activiteiten op het gebied van eieren uitbreidt, doet het nieuw opgerichte zusterbedrijf "OvoPro" exact hetzelfde op het gebied van eierverwerking: de focus ligt op het breken, pasteuriseren en verder verwerken van eierproducten. Met focus wordt hier bedoeld: diepgaande kennis. Anders dan bij eieren in de schaal wordt bij de eierverwerking het ei en zijn eigenschappen omgezet in andere producten; de methodes voor deze verwerking zijn daarbij cruciaal. Alleen een team dat het proces tot in detail kent, is in staat om voor dit proces de juiste apparatuur te kiezen.

Bij OvoPro staan internationale topspecialisten met ruime ervaring klaar om de wereldwijde vraag naar eierverwerking zo adequaat mogelijk

vorm te geven. De solide basis van OvoPro wordt gevormd door een Amerikaans team met een uitstekende staat van dienst van meer dan 15 jaar.

Als volledige zusterbedrijf zal OvoPro deel uitmaken van het sterke service- en verkoopnetwerk van Moba en dit verder uitbouwen. Met onze vele kantoren, uitstekende service-engineers en diverse magazijnen met reserveonderdelen staan wij voor u klaar als "one-stop"-aanbieder voor al uw eierprojecten, van sorteren en verpakking tot verwerking.



Ga voor meer informatie naar www.ovopro.com

Finding ways to stay ahead

In januari 2008 werd de Rally Dakar helaas afgelast om veiligheidsredenen. Moba als sponsor van het evenement en ons Ginif Rally Power Team waren erg teleurgesteld toen duidelijk werd dat de rally niet doorging, maar veiligheid heeft altijd de hoogste prioriteit. Toch was het GRP (Ginif Rally Power)-team vastbesloten om niet op te geven.



Central European Rally in Hongarije en Roemenië. De Central European Rally was een goede gelegenheid voor het team om hun vaardigheden te testen en om zich voor te bereiden op het volgende grote evenement. Alle 3 de teams deden het goed tijdens de Central European Rally. De vrachtwagen van Wuf van Ginkel presteerde bijzonder goed en eindigde als tweede in het algemeen klassement. Er deden in totaal 34 deelnemers mee, dus dit resultaat is erg veelbelovend voor het komende grote evenement. Als alles volgens planning verloopt, kan het Ginif Rally Power Team, gesponsord door Moba, worden bewonderd in 2009, Argentinië-Chili. Het team start op 3 januari in Buenos Aires. De rally gaat richting Chili, door de Andes en eindigt via de Atacama-woestijn

weer in Buenos Aires. Hoewel de rally niet in Afrika wordt gehouden, heeft de rally toch als titel "Le Rally Dakar". Het wordt dus de eerste keer in 30 jaar dat de Rally Dakar niet in Afrika zal plaatsvinden. De grond in Zuid-Amerika is anders dan Afrikaanse grond. Met meer dan duizend kilometer aan speciale en lastige trajecten verspreid over de hele route, zal het tot het einde toe spannend blijven wie de winnaar van de rally wordt. Dit belooft een spectaculair evenement te worden. Het GRP-team ziet de wedstrijd met vertrouwen tegemoet en gaat zich de rest van het jaar voorbereiden op "Le Rally Dakar" 2009. Net zoals Moba geven ze niet op als het moeilijk wordt, geheel volgens het motto "Finding ways to stay ahead".

Als u meer wilt weten over "Le Rally Dakar" of ons GRP-team, bezoek dan de volgende websites:

www.ginifallypower.nl
www.dakar.com



Topmanagers in eierindustrie Verenigd Koninkrijk en Ierland bespreken markttrends

Op 12 mei, één dag voor de Britse varkens- en pluimveebeurs in Stoneleigh, organiseerde Moba een bijeenkomst voor de topmanagers van de Ierse en Britse eierindustrie. Het doel van de bijeenkomst was het uitwisselen van ideeën en visies over de eiermarkt. Er werden eerst wereldwijde trends geïdentificeerd, met alle problemen, uitdagingen en kansen. Daarna presenteerde Moba zijn strategieën met betrekking tot deze onderwerpen, met focus op de markt in het Verenigd Koninkrijk. Nadat de gevolgen en mogelijkheden waren besproken, werd de discussie in informele sfeer voortgezet tijdens het diner.



Omnia-interface voor XML en Microsoft Excel™

De software van Omnia staat alom bekend om zijn standaard geïntegreerde traceerbaarheid. Ook "Tracelink", de module waarmee de computer van een sorteermachine kan worden verbonden met elk extern computersysteem, staat bekend om zijn flexibiliteit in tal van toepassingen.

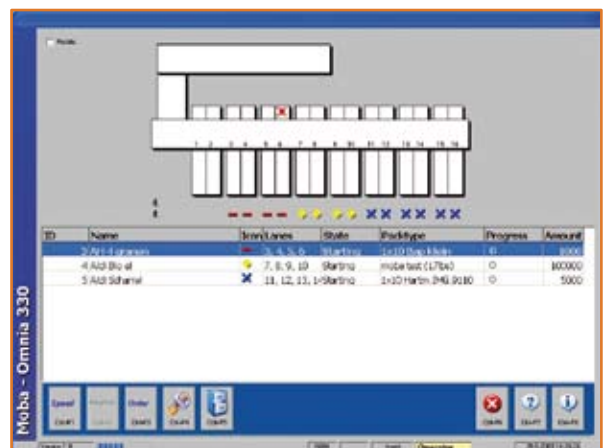
Aangezien als basis voor communicatie eenvoudige ascii-bestanden werden uitgewisseld, kan bijna elke computer- en netwerkoplossing de Omnia-gegevens verwerken. Het nadeel van deze eenvoudige, maar betrouwbare communicatie, is de incompatibiliteit tussen softwareversies van Tracelink.

Dankzij nieuwe technologie lost de nieuwste softwareversie in Omnia dit op door XML als uitwisselingsformaat te gebruiken. Met XML ("eXtended Markup Language") kan niet alleen de inhoud van parameters worden overgedragen, maar ook de parameterset zelf. Daardoor kunnen toekomstige versie-uitbreidingen naadloos worden geïntegreerd met uw huidige software zonder ook maar één bit in uw applicatie te

hoeven veranderen. Naast XML zijn voorgaande ascii-versies nog steeds beschikbaar, zodat alle geschreven applicaties van dit moment gegarandeerd ondersteund zullen blijven in alle toekomstige versies.

Een ander groot voordeel van de nieuwste softwareversie is dat alle overzichten en tellingen die nu beschikbaar zijn in de Windows MMI (Man Machine Interface), ook kunnen worden geëxporteerd in CSV-formaat. Het CSV-bestandsformaat kan direct worden ingelezen in programma's zoals Microsoft

Excel™. Gegevens kunnen worden opgeslagen op elke locatie, hetzij een netwerkschijf of een simpele USB-stick. Dat biedt geheel nieuwe mogelijkheden voor een efficiënte benutting van sorteergegevens voor allerlei managementtoepassingen.



Agenda

Space	Frankrijk	09 – 12	september	2008
Agroprod mash	Rusland	13 – 17	oktober	2008
VIV Beijing	VR China	20 – 22	oktober	2008
Indagra	Romenië	05 – 09	november	2008
Euro Tier	Duitsland	11 – 14	november	2008

Colofon

Redactie: **Alicia Abraham en Paul Buisman**
E-mail: **alicia.abraham@moba.nl**
Website: **www.moba.nl**

Copyright © MOBA B.V.
Niets van deze uitgave mag worden overgenomen zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van MOBA B.V.