



LA MODULARITÀ PORTA MAGGIORE COMPETITIVITÀ

Il costruttore di macchinari turco Vervo Advanced Packaging Technologies monta sulle sue incartonatrici i sistemi affidabili e innovativi di applicazione della colla a caldo di Robatech. Questi sistemi modulari semplificano notevolmente la configurazione personalizzata delle incartonatrici wrap-around e apportano maggiore flessibilità.

Agilità e flessibilità sono oggi più che mai richieste per poter rimanere competitivi sul mercato. Per i costruttori di macchinari in particolare l'asticella è piuttosto alta in questi termini: con la velocità alla quale il mercato e le esigenze dei clienti cambiano, anche gli impianti devono essere facilmente configurabili.

Elevate velocità di confezionamento richiedono l'impiego di alta tecnologia

Vervo Advanced Packaging Technologies, con sede a Istanbul, Turchia, conosce bene le sfide del settore del confezionamento. Dal 2010 l'azienda punta sulla produzione di incartonatrici moderne. I clienti tipici delle incartonatrici wrap-around sono soprattutto produttori turchi e internazionali di beni di consumo di rapido smercio (Fast Moving Con-

sumer Goods, FMCG). Questo settore è composto principalmente da generi alimentari, cosmetici e prodotti per la cura del corpo. Per la spedizione di questi prodotti l'imballaggio primario viene confezionato "a blocchi" in scatole pieghevoli prodotte in serie. Le incartonatrici wrap-around realizzano la preparazione completamente automatizzata dei cartoni, il posizionamento del prodotto e l'incollaggio sicuro delle scatole. Per assicurare l'affidabilità e l'efficienza di questo processo ad alta velocità, Vervo ha scelto di equipaggiare le proprie macchine con sistemi innovativi e di alta qualità. Vervo è infatti costantemente in cerca di nuove soluzioni tecnologiche che possano consentire ai suoi clienti una maggiore produttività e sostenibilità nel processo di produzione.

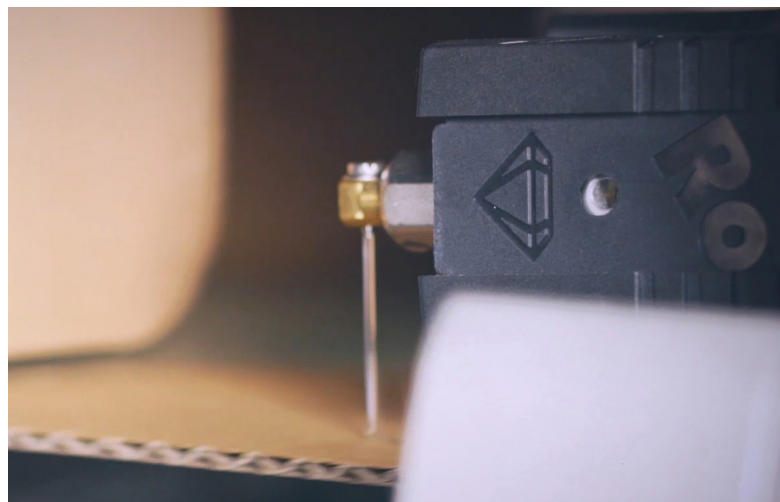


IL CLIENTE

Vervo Advanced Packaging Technologies con sede a Istanbul, Turchia, punta dal 2010 sull'automazione delle linee di confezionamento finale e sulla produzione di incartonatrici wrap-around per l'imballaggio secondario in cartone.



Applicazione a cordoli a intermittenza sulle linguette del coperchio con SX LongLife



Applicazione della colla a caldo sulle linguette laterali con SX LongLife



“Con Robatech abbiamo trovato un partner che ci consente di avanzare tecnologicamente e che è in grado di fornire assistenza ai nostri clienti grazie a una rete di service a livello globale attivo 24h.”

Ali Ekrem Özüzümcü

Business Development &
Advanced Packaging Technologies,
Vervo Advanced Packaging Technologies

L'inizio di una partnership

Quando incontrò Robatech alla fiera internazionale delle macchine e dei prodotti per l'imballaggio inter-pack in Germania, nel 2014, Vervo si accorse subito che le soluzioni di applicazione di adesivo modulari e sostenibili di Robatech erano perfette per i suoi prodotti. “Con Robatech possiamo offrire ai nostri clienti diversi tipi di sistemi di applicazione della colla a caldo, e configurare sulle nostre macchine le varianti ottimali per l'applicazione desiderata dal cliente” spiega, entusiasta, Ali Ekrem Özüzümcü, Vervo Business Development & Advanced Packaging Technologies. “Le pistole applicatrici della famiglia SX Diamond lavorano in modo rapido e preciso. I vari elementi di

spruzzo e le teste delle valvole sono intercambiabili. Inoltre la regolazione dell'angolo di applicazione e il cambio di formato sono molto semplici”.

Robatech diventa il fornitore preferito

Da quell'incontro in fiera sono successe tante cose: intanto le incartatrici wrap-around di Vervo sono dotate di sistemi di applicazione di colla a caldo Robatech per la preparazione e per l'incollaggio delle scatole. Con le pistole applicatrici di lunga durata SX LongLife e il fusore senza serbatoio Concept Stream abbinati al sistema di riempimento automatico RobaFeed 3 e al serbatoio per granulato GlueFill il processo di incollaggio si svolge in modo automatico,

veloce e senza fermi di produzione imprevisti.

La collaborazione porta progresso tecnologico

Hakan Tanrıöven, Sales Manager di Robatech Turchia, conosce bene le ragioni che hanno portato a questa partnership affidabile: "Le soluzioni Robatech ottimizzano il consumo di adesivo e di energia e offrono inoltre la massima sicurezza e precisione. Offriamo in tutto il mondo un servizio di manutenzione e fornitura ricambi rapido e competente per i nostri prodotti modulari. La vicinanza al cliente è molto importante per noi. Con Ver-

vo collaboriamo costantemente alla ricerca di ulteriori migliorie. Questo porta impulsi innovativi per entrambe le aziende." Ali Ekrem Özüzümçü di Vervo ne ha la certezza: "Con Robatech abbiamo trovato un partner interessato a una collaborazione a lungo termine e che ci consente di avanzare a livello tecnologico. Senza questa partnership sarebbe difficile poter offrire ai nostri clienti vantaggi come la riduzione dei costi d'esercizio e una maggiore efficienza". Anche per il 2020 le due aziende hanno già pianificato di ottimizzare l'applicazione della colla a caldo nelle incartonatrici ad avvolgimento di Vervo.

LA ROBATECH

Il gruppo Robatech, con sede a Muri nel cantone svizzero Argovia, è azienda leader mondiale per soluzioni innovative e sostenibili per l'applicazione industriale di colla a freddo e a caldo. Dal 1975 Robatech produce e fornisce programmatori, pistole applicatrici e sistemi di fusione e dosaggio di alta qualità. Le sedi Robatech distribuite in 80 paesi forniscono consulenza e assistenza a clienti di svariati settori in merito a richieste e domande sull'applicazione di adesivo e sull'ottimizzazione dei processi di incollaggio.

www.robatech.com

CONTATTI PER I GIORNALISTI

Kevin Ahlers, Responsabile Marketing
marketing-pl@robatech.ch

Oppure rivolgetevi al vostro contatto Robatech di zona per la comunicazione.