

Sacmi si prepara a Interpack

A Dusseldorf le soluzioni del gruppo italiano per l'imballaggio, dalle capsule alle vaschette termoformate.

8 aprile 2014 05:42

Il Gruppo Sacmi sarà presente a Interpack 2014 (Dusseldorf 8-14 maggio 2014) in uno stand di 540 metri quadrati al padiglione 8, dove saranno esposte le soluzioni per il mondo del packaging.



Si parte dalla produzione di tappi in plastica, con alcuni cavalli di battaglia come il sistema di stampaggio a compressione CCM a 32 cavità (foto a destra), quest'anno equipaggiato con lo stampo di ultima generazione 'COOL+' messo a punto per rendere il processo di raffreddamento ancora più efficiente. La CCM32 produrrà in fiera chiusure per bevande gasate con un tempo di ciclo vicino ai 2 secondi e qualità garantita grazie al sistema CVS3000 a due telecamere integrato nella linea.



A Dusseldorf torna anche Colora Cap (foto a sinistra), macchina per la stampa digitale in alta definizione su capsule, presentata l'anno scorso un po' in sordina durante il K2013. Questa unità può essere integrata in linea tra due sistemi per il Controllo Qualità Sacmi CVS3000, in modo tale da garantire che solo i tappi senza difetti siano decorati e solo quelli con una immagine perfetta giungano all'imbottigliamento.

Sempre in tema di controllo qualità, Sacmi presenterà a Interpack il nuovo sistema CHS per il controllo delle capsule, dotato di un sistema di telecamere ad alta definizione (serie CVS 3000) capaci di ispezionare con la massima affidabilità ogni lato del tappo.

L'etichettaggio sarà rappresentato in Fiera da FormSleeve+, nuova etichettatrice modulare di Sacmi Verona con formazione del tubo sleeve direttamente in macchina, con liquidi naturali, partendo dalla bobina; una soluzione che, a detta del costruttore, permette di ridurre i costi delle etichette di oltre il 20%. La garanzia della qualità del prodotto è affidata al sistema di ispezione LVS360, che permette di "srotolare" l'immagine 3D delle 4 telecamere in un'immagine bidimensionale che può essere facilmente ispezionata.

Infine, nello stand Sacmi sarà presente la formatrice TF 70 modulare (foto sotto), progettata da Sacmi Packaging per la produzione di tutti i formati di plateaux, con velocità fino a 50 pezzi al minuto. Grazie al nuovo impilatore, la macchina può lavorare in linea gestendo in parallelo due plateaux, fino a una lunghezza massima di 800 mm e di comporre pile senza limiti di altezza.



© Polimerica - Riproduzione riservata