

Termoformatrici italiane in Far East

<p>Amut fornirà tre macchine ad un produttore indonesiano di acque minerali e bibite.</p>

28 ottobre 2013 05:07

Amut consegnerà nei prossimi mesi tre impianti di termoformatura per bicchieri ad uno dei principali produttori indonesiani di acque minerali e bibite.



La fornitura, che sarà completata tra la fine di quest'anno e i primi mesi del 2014, comprende una termoformatrice AMP630 per la produzione di bicchieri in polipropilene da 240 ml (3,2 grammi). L'impianto - nota l'azienda - è dotato di un nuovo software sviluppato in collaborazione con Bosch Rexroth per la gestione dei tempi di formatura e impilaggio. Nuovo è anche lo stampo a 35 cavità, che consente di produrre 75.000-80.000 pezzi ora.

Completano l'ordine due AMP850S, appartenenti alla nuova linea di termoformatrici sviluppata da Amut per raggiungere la massima efficienza con costi di trasformazione contenuti, esposta quest'anno al K'2013 (nella foto). Le macchine saranno allestite con stampi a 45 cavità, anche in questo caso per bicchieri in PP (3,2 g, 240 ml), con possibilità di montare in alternativa stampi da 50 e 54 cavità. Nella configurazione fornita al cliente indonesiano, la termoformatrice è in grado di produrre 100mila bicchieri l'ora.

L'11 ottobre scorso Amut ha creato con Comi una joint-venture per la costruzione di termoformatrici destinate alla produzione di imballaggi rigidi - Amut-Comi -, operativa dal mese di novembre. Nella nuova società Amut ha conferito il ramo di azienda nella termoformatura, creato nel 2002, e Comi le attività nel packaging rigido (ex CBM Moretti).

© Polimerica - Riproduzione riservata