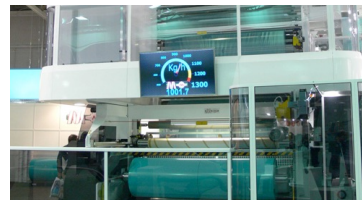


Macchi filma oltre una tonnellata

<p>A Plast 2015, l'impianto del costruttore varesino ha raggiunto una produttività oraria di 1.001 kg/h.</p>

18 maggio 2015 05:00

L'impianto di coestrusione POD (PolyOlefin Dedicated) esposto da Macchi a Plast 2015 ha superato in fiera una produzione oraria di 1000 kg/h di film in bolla a 5 strati, risultato del lavoro del personale tecnico Macchi, che per una settimana ha lavorato alla messa a punto della linea.



Alle prestazioni di tutto rispetto, l'impianto Macchi associa un design elegante e un layout funzionale, che richiamano i valori del Made in Italy, declinati in ambito tecnologico e industriale.

La società guarda con interesse a nuovi e vecchi mercati, e nella prospettiva di una crescita degli ordini sta investendo in risorse umane, nell'ampliamento dell'area produttiva, che nel secondo stabilimento del gruppo arriverà a 6.000 m², e in un quarto centro di lavoro di grandi dimensioni, destinato alla produzione di teste di estrusione fino al diametro di 2.600 mm.

La tecnologia POD è implementata ormai in quattro impianti su dieci venduti a livello globale dall'azienda varesina.

© Polimerica - Riproduzione riservata