



Design & Production

ONDULADORA

~ Placa de baja inercia

AL~GAR
Global Corrugated Engineering Solutions

Optimización del proceso de producción
y mejora del producto acabado



ONDULADORA

~ Placa de baja inercia

Las placas de baja inercia son placas para la mesa de secado. Están formadas por un material con un diseño y un grosor específicos para que la transmisión de temperatura se realice de forma totalmente homogénea y eficaz.

Con estas placas se consiguen variaciones de temperatura en poco tiempo, mejorando así la productividad y la calidad según los diferentes tipos de papel.

Los principales beneficios que se obtienen son:

- Perfil de temperatura uniforme.
- Rápida reacción gracias a su masa compacta.
- Menor pérdida de calor.
- Menos recalentamiento.
- Temperatura constante.
- Mejor transferencia de calor.
- Disminución del consumo de vapor.
- Aumento de la velocidad de la máquina.
- Adaptable a cualquier máquina.

