

**NO ES UNA PREGUNTA DE
CUANTO CUESTA ESTO...**

HOTFOOT™

**...LA PREGUNTA ES,
"CUANTO ESTA USTED
GASTANDO SIN ESTO"**

HOTFOOT™

By Corrugated Gear and Services Inc.



HOTFOOT

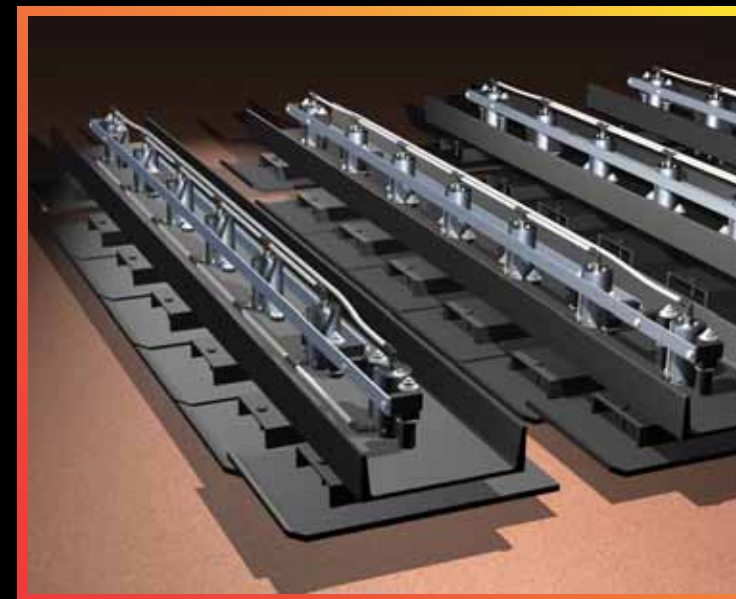
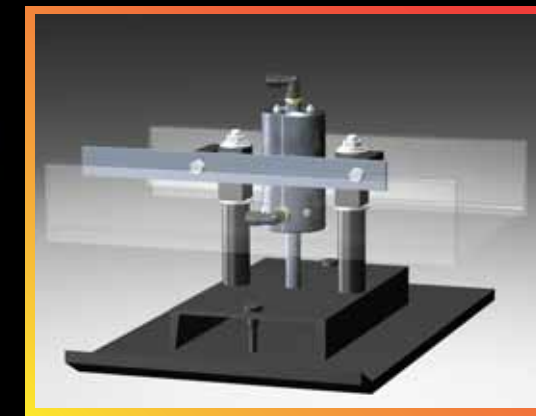
HOTFOOT

HOTFOOT

HOTFOOT

HOTFOOT

**SISTEMA DE
TRANSFERENCIA DE CALOR
PARA LA MESA
DEL SECADO**

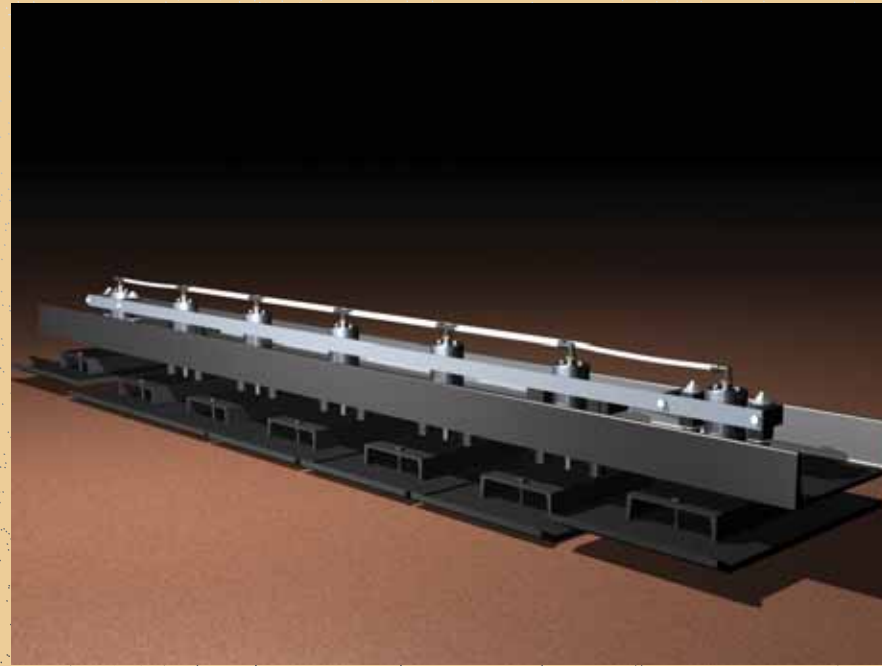


**Corrugated Gear
AND SERVICES INC.**

100 Anderson Road • Alpharetta, GA 30004
Ph: 770.475.8929 • Fax: 770.442.3371
www.corrugatedgear.com

CARACTERÍSTICAS:

- BARRA DE LEVANTAMIENTO INDEPENDIENTE PARA CADA SECCIÓN
- LAS ZONAS EXTERIORES PUEDEN SER LEVANTADAS CUANDO SE CORRE PAPEL ANGOSTO
- SISTEMA DE PRESIÓN COMPLETAMENTE AJUSTABLE
- PRESIÓN AJUSTABLE PARA LAS ZONAS DEL CENTRO. CONVENIENTE PARA MICROCORRUGADO
- AUTOMÁTICAMENTE COMPENSA CON EL COMBADO DE LA MESA DE SECADO
- AUMENTA LA TRANSFERENCIA DE CALOR

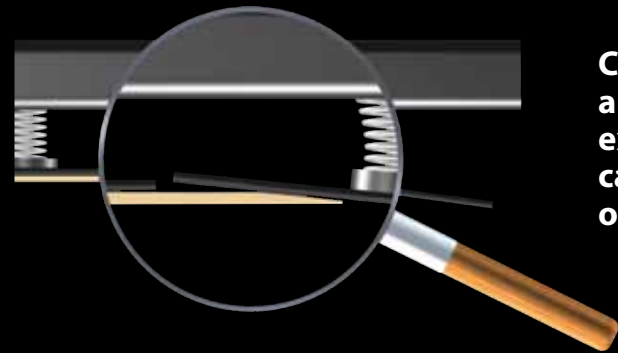


BENEFICIOS:

- CONTROLES SENCILLOS SIN QUE EL OPERADOR TENGA QUE REALIZAR CAMBIOS CUANDO CAMBIE DE FLAUTA O GRADOS DE PAPEL
- AUMENTA LA VIDA DE LA CORREA
- AHORRO DE ENERGIA-COMPARADA CON SISTEMAS DE ALTA FRICCIÓN
- MEJOR PEGADO A ALTAS VELOCIDADES
- ELIMINA EL MANTENIMIENTO DE RODILLOS
- REDUCE EL DESPERDICIO SIGNIFICATIVAMENTE
- VELOCIDADES ALTAS
- MENOS ARROPAMIENTO



APLASTAMIENTO ORILLAS / DESPEGADOS



Cuando se corre ciertos anchos de papel, algunos sistemas permiten que las zonas exteriores se inclinen en el sobresalto causando aplastamiento y despegados en las orillas.

HOTFOOT™ está diseñado para controlar la lámina completamente. Las zonas exteriores tienen una pieza que hace que no se incline y mantiene las zonas niveladas reduciendo el aplastamiento y despegado sin importar el ancho de papel que esté corriendo.

