



FABRÍ  
-TALL

# Thompson Meat Machinery

*Sierra cinta 360 de alta velocidad*

Máquina fabricada de conformidad con los estándares y regulaciones Europeas CE

Protector de cuchilla extraíble

Velocidad de cuchilla de 1,600 m/min

Control del botón On/Off y parada de emergencia

Pies ajustables



Volantes de acero inoxidable  
Operación precisa

Motor-freno de 4kW

Sensores de seguridad en las puertas

Distancia libre desde el suelo, permitiendo limpiar por debajo con facilidad

Gran recipiente de recogida de merma de hueso

“THOMPSON TOUGH”

FABRICANTE AUSTRALIANO LÍDER EN MAQUINARIA PARA PROCESADO DE CARNE

# Thompson 360 High Speed Bandsaw

La sierra cinta de alta velocidad 360 de Thompson está diseñada para ofrecer una operación de corte segura y con una gran definición. Es accionada por un sistema de motor de accionamiento directo.

La sierra cinta 360 está construida de acero inoxidable de alta calidad y ofrece una operación de bajo mantenimiento adecuada para todos los entornos, incluidas las plantas de procesamiento industrial, supermercados y carnicerías. Está diseñada para adaptarse a un entorno donde el espacio es muy escaso y no se requiere la división de canales pesadas, pero tiene la anchura suficiente para cerdos y corderos.

La sierra cinta 360 de Thompson ofrece funciones de seguridad que maximizan la seguridad para el operario y la gente de alrededor.

## Características de la máquina 360:

- Sierra industrial de acero inoxidable de alta calidad
- Precisión equilibrada – Volantes de acero inoxidable
- Volantes con bridas de seguridad
- Motor-freno de 4 kW
- Velocidad de la cuchilla de 1,600 m/min
- Sensores de seguridad en las puertas
- Guía de nylon para la mesa
- Protector de cuchilla retráctil
- Recipiente extraíble para la recogida de merma de hueso
- Barrera de protección de corte ajustable
- Operación de accionamiento directo
- Desmontaje fácil y rápido de la máquina para su limpieza
- Pies ajustables

## Rendimiento

La velocidad de la cuchilla y el eficiente diseño de la sierra cinta 360 Thompson incrementa significativamente su rendimiento.

- Corte más limpio del producto
- El corte es recto y preciso
- La cuchilla no tiene holgura

## Especificaciones de la sierra cinta 360 Thompson:

Dimensiones	
Altura total	1,824mm
Altura de la mesa (desde el suelo)	872mm
Superficie del suelo (Puerta cerrada)	928mm x 895mm
Dimensiones de la mesa de corte	880mm x 895mm
Altura zona de corte	400mm
Anchura zona de corte	320mm
Motor / Fuente de alimentación	
Datos del Motor	4kW, 415V, 8Amps, 50Hz
*Fuente de alimentación (con freno)	10 Amp
Cuchilla	
Longitud de la cuchilla	2,950mm
Anchura de la cuchilla	16mm
Velocidad de la cuchilla	1,600m/min
Tamaño del envío	
Peso del envío	200kg
Medidas del envío (Largo x Ancho x Altura)	1,180mm x 1,150mm x 2,080mm

\* La potencia de la máquina debe ser suministrado por un motor "D" curvo.  
Los datos técnicos son para ser usados solo como una guía y están sujetos a posibles cambios sin previo aviso.  
Las dimensiones i pesos pueden cambiar a lo largo del desarrollo.

**Fabricada de conformidad con los Estándares y Regulaciones Europeas CE**



Thompson Meat Machinery Pty Ltd

134 Magnesium Drive, Crestmead, Qld Australia 4132  
Phone +61 7 3803 6643 - fax +61 7 3803 6635  
Email sales@tmach.com.au  
Web Site www.tmach.com.au

**FABRÉ**  
**TALL**

FABRÉ TALL, SL

C/ Olot, n.º 8 (Pol. Ind. Mas  
Beuló)  
08500 - Vic (Barcelona)  
Tel. 93 881 63 92 / 93 812 19 42  
Email: comercial@fabretall.com



Control de porción ajustable

