



IMET SPA
Località tre fontane, 6 - 24034
Cisano Bergamasco (BG) Italy
Tel +39 035 4387911 | Fax +39 035 787066
imet@imetsaws.com
www.imetsaws.com

Modelo de máquina

BS 300/60 GH

Sierra de cinta de gravedad, peq. Producciones

Breve descripción

BS 300/60 GH es una sierra de gravedad para el corte de materiales de media dureza; la máquina corta fino a 60° a la izquierda y es un instrumento profesional ideal para la pequeña y mediana producción de carpintería. BS 300/60 GH es de selectores de 3 posiciones: para corte manual, manual con freno de descenso y corte automático con descenso autónomo.



Scan the video



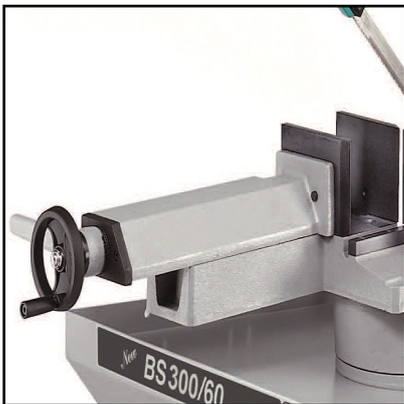
Capacidad de corte a 0°	Redondo: 255mm - Cuadrado: 240mm - Rectángulo: 300x180mm
Capacidad de corte a 45° izquierda	Redondo: 210mm - Cuadrado: 190mm - Rectángulo: 200x160mm
Capacidad de corte a 60° izquierda	Redondo: 135mm - Cuadrado: 110mm - Rectángulo: 130x100mm
Dimensión de la hoja	2765x27x0.9mm
Velocidad de la hoja	35-70 m/min
Velocidad de la hoja con variador	18-100 m/min
Motor de la hoja	1.5/1.8 KW
Motor de la hoja con variador	1.5 KW
Altura de la zona de trabajo	940mm
Dimensión	900x1700x1860mm
Peso	308kg

Características



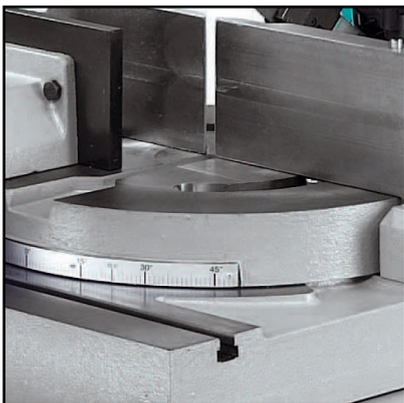
Arco de hierro fundido

El arco de la BS 300/60 GH está fabricado en hierro fundido con sección tubular y poleas de 320 mm de diámetro. El corte es de 1700kg / cm² con ajuste frontal y microinterruptor de control. La protección de la hoja es con bisagras para facilitar el reemplazo de la hoja.



Mordaza frontal

La mordaza frontal de la BS 300/60 está dotada de un sistema de bloqueo rápido y mandíbula de 130 mm de altura y una varilla de tope ajustable para cortar en serie.



Parada automática

La máquina tiene un sistema de parada automática (de 0° a 45° a izquierda) y una escala gradual para todos los otros ángulos de corte para permitir que el operador tenga siempre control sobre el proceso de corte.



Alineación de la cuchilla

El patín de guía de la hoja con insertos de metal duro y cojinetes delanteros garantizan una alineación óptima de la hoja durante el proceso de corte.



IMET SPA
Località tre fontane, 6 - 24034
Cisano Bergamasco (BG) Italy
Tel +39 035 4387911 | Fax +39 035 787066
imet@imetsaws.com
www.imetsaws.com

BS 300/60 GH



Facilidad de uso

BS 300/60 GH está equipado con un sistema de arranque seguro mediante un botón en el mango y un LED de control de funcionamiento.



Corte autónomo

BS 300/60 GH está equipado con un sistema de corte por gravedad autónomo con interruptor magnetotérmico con ca y bobina de tensión mínima con mperímetro de absorción del motor y selector de 3 posiciones para: corte manual. corte manual con freno de descenso corte automático con disco autónomo y velocidad ajustable y microinterruptor de parada al final del corte



Variador de velocidad con inverter (Opcional)

OPTIONAL

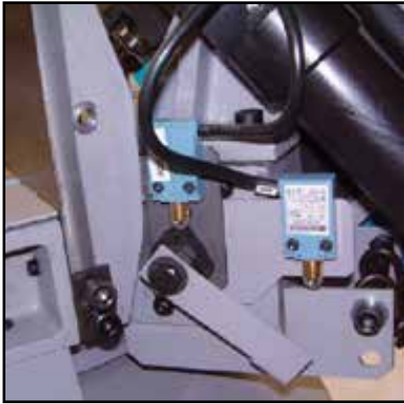
Variador de velocidad para hoja de sierra de cinta con inductor. Velocidad: 18-110 m / min



Sistema de lubricación mínima (Opcional)

OPTIONAL

Es posible solicitar para cualquier máquina la mínima lubricación que anule la dispersión de líquido refrigerante típico del uso del aceite emulsionable. La duración de la cuchilla no se ve de ninguna ma perjudicada.



Adaptador para sincronización (Opcional)

OPTIONAL

Adaptador de sincronización entre línea RTD, RTP y movimiento de arco.



Mordaza hidráulica (Opcional)

OPTIONAL

Mordaza neumática con apertura y cierre controlados por arco.



Conexión para mesa de rodillos de carga (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión para mesa de rodillos de carga con 1 rodillo.



Conexión para mesa de rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión para mesa de rodillos de descarga con 1 rodillo.



Mesa de rodillos de carga/descarga (Opcional)

OPTIONAL

Mesa de rodillos compatible tanto para carga como para descarga. 1 elemento, longitud 2m, capacidad 700kg.



Mesa de rodillos de carga/descarga (Opcional)

OPTIONAL

Mesa de rodillos compatible tanto para carga como para descarga. Siguiendo elemento, longitud 2m, capacidad 600kg.



Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica (Opcional)

OPTIONAL

1º elemento para mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica y tope de medición, longitud 2m, capacidad 700kg.



Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica (Opcional)

OPTIONAL

Siguiendo elemento para mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica y tope de medición. Longitud 2m, capacidad 600kg.



IMET SPA
Località tre fontane, 6 - 24034
Cisano Bergamasco (BG) Italy
Tel +39 035 4387911 | Fax +39 035 787066
imet@imetsaws.com
www.imetsaws.com

BS 300/60 GH



Mesa de rodillos de descarga con sistema de medida visualizada (Opcional) OPTIONAL

Mesa de rodillos de descarga con sistema de medida visualizada y posicionamiento manual. Disponibilidad: -RTD2LW30 longitud de medición 2 m capacidad 700 kg; -RTD4LW30 longitud de medición 4 m capacidad 1300 kg; -RTD6LW30 longitud de medición 6 m capacidad 1900 kg;



Mesa de rodillos de descarga con tope de medida motorizado (Opcional) OPTIONAL

Mesa de rodillos de descarga con tope de medición motorizado y preselección mediante teclado de varias longitud Disponibilidad: -RTP3W30 longitud de medición 3 m, capacidad 1300 kg; -RTP6W30 longitud de medición 6 m, capacidad 1900 kg; -RTP9W30 longitud de medición 9 m, capacidad 2700 kg;



Rodillo vertical de contención (Opcional) OPTIONAL

Pareja de rodillos verticales de contención de acero, máximo 2 parejas cada elemento de 2m, usar sin la cubierta de rodillos (solo para RTS)