

Modelo de máquina

## GBS 171

Sierra de cinta manual de formato pequeño

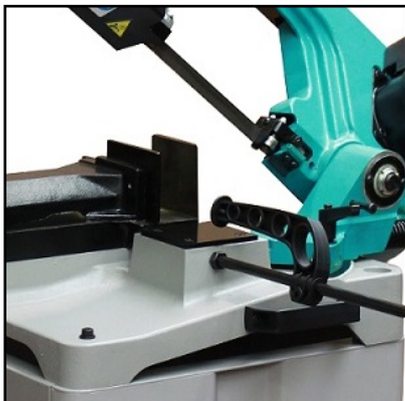
Breve descripción

GBS 171 es la sierra de hoja para el corte de pequeña carpintería e instaladores. La sierra puede ser utilizada en diversos contextos profesionales para pequeñas producciones y cortes de 0° a 60°.



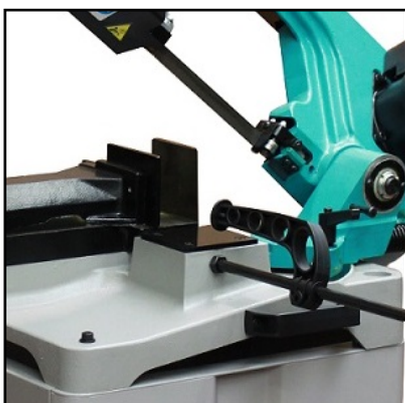
Capacidad de corte a 0°	Redondo: 170mm - Cuadrado: 170mm - Rectángulo: 170x170mm
Capacidad de corte a 45° izquierda	Redondo: 130mm - Cuadrado: 130mm - Rectángulo: 130x130mm
Capacidad de corte a 60° izquierda	Redondo: 85mm - Cuadrado: 80mm - Rectángulo: 80x80mm
Dimensión de la cuchilla	2035x20x0,9m
Motor de la cuchilla	1.5 KW
Velocidad de la cuchilla	30/80 m/min
Peso	38kg
Dimensión	430x1000x500mm - h 845mm

## Características



### Limpieza de la cuchilla

GBS 218 tiene una gran encimera con rotación integral con el arco diseñada para evitar incisiones en la misma sobre un rodamiento de bolas para facilitar la rotación.



### Mordaza

La mordaza con guías ajustables, deslizándose transversalmente sobre la superficie de trabajo y acercamiento r material de corte.



### Hoja de sierra

La hoja de la banda bimetalica tiene un tamaño de 2035x20x0.9mm con una velocidad de uso entre 30 y 70 metros por minuto por lo que es la herramienta ideal para el mecanizado de aceros y hierro fundido.



### Barra de sujeción (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de soporte regulable en altura de 710 a 1100 mm. Ancho 260 mm, capacidad 150 kg.



Conexión para mesa de rodillos (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión para mesa de rodillos para el lado de carga.



Conexión para rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión para mesa de rodillos para el lado de descarga.



Mesa de rodillos para carga/descarga (Opcional)

OPTIONAL

Primer elemento para transportador de rodillos compatible tanto para el lado de carga como para el de descarga capacidad 700kg.



Mesa de rodillos para carga/descarga - siguiente elemento (Opcional)

OPTIONAL

Siguiente elemento para mesa de rodillos locos compatible tanto para el lado de carga como para el de descarga capacidad 600kg.

**Mesa de rodillos con varilla milimétrica (Opcional)****OPTIONAL**

Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica y tope de medida. 1er elemento con 2 m de longitud y cap máximo 700kg.

**Mesa de rodillos con varilla milimétrica (Opcional)****OPTIONAL**

Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica y tope de medida, siguiente de 2m de longitud e capacidad máxima 600kg.

**Pareja de rodillos verticales (Opcional)****OPTIONAL**

Elemento de contención en acero. Máximo 2 pares. Elemento único de 2 m. Para ser utilizado sin cubierta de rodillos, solo para RTS.