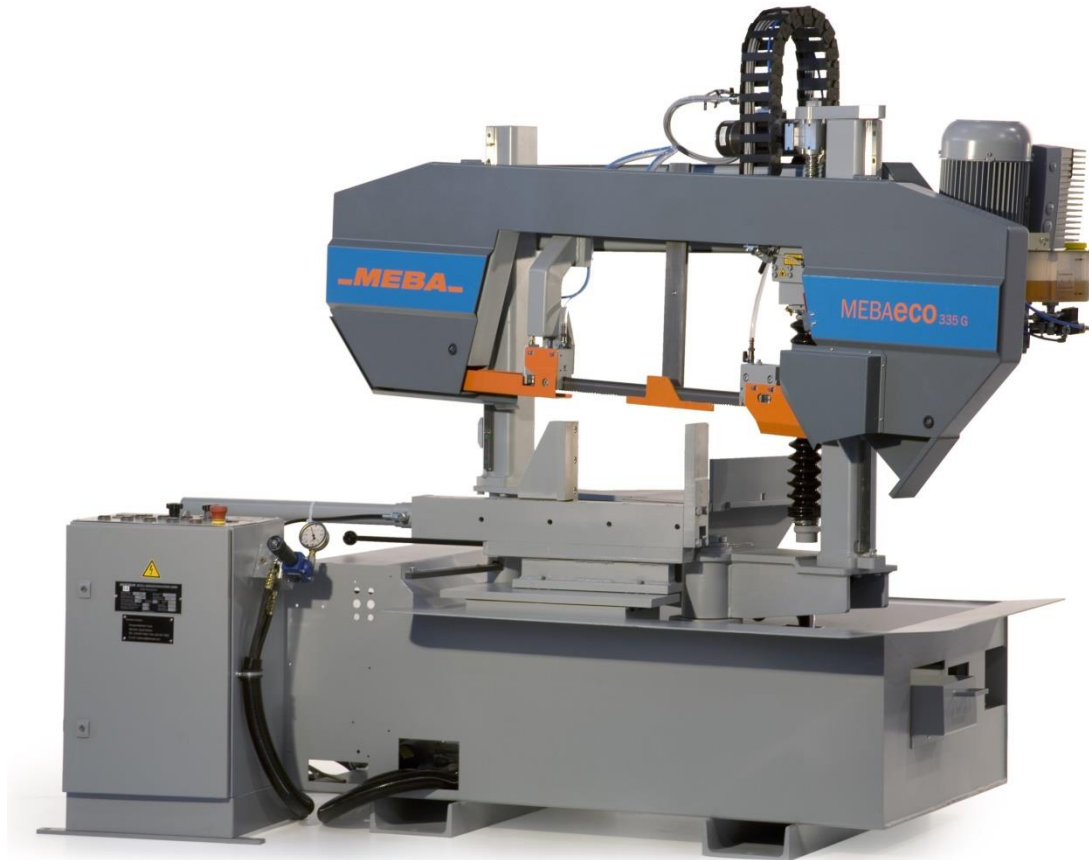


MEBAeco 335 DG

SIERRA DE CINTA



DESCRIPCION

- Ajuste manual del inglete de 90°-30°, gradual según la escala de MEBA 335 G-500 y MEBA 335 GA-500.
- Manejo central de la máquina.
- Brazo móvil de guiado de la cinta, ajuste a la anchura del material.
- Guiado preciso de la cinta de sierra con rodillos de metal duro.
- Cepillo de limpieza de virutas acoplado al sistema.
- Tensión manual de la cinta de sierra con llave dinamométrica.
- Equipo de refrigeración combinable con microrrociador MEBA Eco.
- Paquete de alto rendimiento MEBA.
- Avance de sierra mediante accionamiento de husillo roscado a bolas rodantes regulado por frecuencia con supervisión automática de la presión de corte y del avance.
- Descenso propio del bastidor de la sierra.
- Accionamiento de CA regulado por frecuencia de 15-150 m/min.
- Sujeción hidráulica del material de carrera total.

EQUIPACION DE SERIE ADICIONAL





- Indicación digital de inglete a 0,1°.
- Rango de inglete de 30°-135°.
- Sistema de inglete patentado.

Método automático de bloques de sujeción;

El material se sujeta siempre en ángulo recto, ajustado a la cinta de sierra

Nuestro completo servicio de accesorios le ofrece otros productos MEBA como cintas de sierra, líquidos refrigerantes, vías de rodillos para el material y topes de material.

ESPECIFICACIONES

| | |
|---|---|
| 45° izquierda | Ø 305  305x335 |
| 90° | Ø 335  500x335 |
| 45° derecha | Ø 330  320x335 |
| 30° derecha | Ø 180  170x335 |
| Motor | 3,0 kW AC |
| Cinta de sierra | 4400x34x1,1 mm |
| Velocidad de cinta | 15-150 m/min. |
| Longitud residual de la pieza sin tensión de agrupación | Manual: 75 mm Auto: - |
| Longitud residual de la pieza con tensión de agrupación | Manual: 260 mm Auto: - |
| Paso de material máximo | Ø 320 / 320x320 mm |
| Ø mínimo | 5 mm |
| Dimensiones (L x a x A) | 1450x2300x1900 mm |
| Altura de trabajo | 750 mm |
| Peso | 1320 kg |