

MEBAeco 410

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.



ESPECIFICACIONES

| 410 semiautomática | |
|---|--|
| 90° | Ø 410 <input type="checkbox"/> 700x410 |
| Motor | 5,5 kW |
| Cinta de sierra | 5800x41x1,3 mm |
| Velocidad de cinta | 15-150 m/min. |
| Longitud residual de la pieza sin tensión de agrupación | Manual: 25 mm Auto: - |
| Longitud residual de la pieza con tensión de agrupación | Manual: 160 mm Auto: - |
| Paso de material máximo | Ø 410 / 700x410 mm |
| Ø mínimo | 5 mm |
| Dimensiones (L x a x A) | 1200x2800x2000 mm |
| Altura de trabajo | 750 mm |
| Peso | 1850 kg |