

# K-300/2-M

# K-300/2-M-BH



## Especificaciones / Specification

Dimensiones de la cinta / Belt dimensions	2750x27x0,9 mm
Motor / Motor	0,5 / 1,2 Hp
Velocidad de corte / Cutting speed	35-70 mt/min
Altura de trabajo / Working height	990 mm
Bomba de taladrina / Emulsion pump	0,16 Hp
Peso / Weight	320 Kg
Dimensiones / Dimensions	1400x750x1450 mm
Nivel de ruido / Acoustic	70 Db
<input type="radio"/> 90°	240 mm
<input type="checkbox"/> 90°	300x230 mm
<input type="checkbox"/> 90°	220x220 mm
<input type="radio"/> 45° Derecha / Right	200 mm
<input type="checkbox"/> 45° Derecha / Right	190x220 mm
<input type="checkbox"/> 45° Derecha / Right	190x190 mm
<input type="radio"/> 60° Derecha / Right	110 mm
<input type="checkbox"/> 60° Derecha / Right	110x140 mm
<input type="checkbox"/> 60° Derecha / Right	100x100 mm



Bajada hidráulica (K-300/2-M-BH)  
Hydraulic descent (K-300/2-M-BH)



Sierra de cinta manual muy robusta, con bancada de chapa soldada y arco en aluminio.

- Normas CE.
- Equipo de refrigeración.
- Dos velocidades de corte.
- Tensado mecánico de la cinta con manómetro.
- Guías de cinta con metal duro y rodamientos.
- Apertura máxima de la mordaza 310mm.
- Ángulo de corte 60° derecha.

**Opcional:**

Mordaza neumática.

Robust band saw to cut iron and steel with a base of welded plates and aluminium saw arm.

- CE standards.
- Cooling unit.
- 2 cutting speeds.
- Manual tensioning band with manometer.
- Band guiding by means of carbide plates and bearings.
- Clamping device max. opening: 310mm.
- Cutting angle up to 60°.

**Opcional:**

Pneumatic clamp.