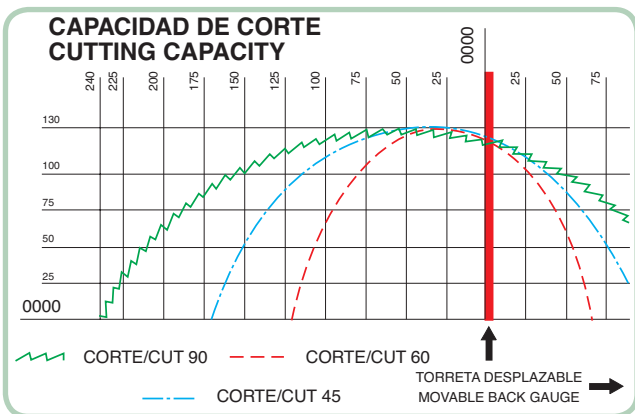


TL-400-A

Especificaciones / Specification

Motor / Motor	3 Hp
Diámetro del disco / Blade saw diameter	400 mm
Velocidad de disco / Blade saw speed	3000 rpm
Diámetro del eje del disco / Blade saw axis diameter	50 mm
Altura máxima de corte / Max. cutting height	130 mm
Altura de trabajo / Working height	970 mm
Dimensiones / Dimensions	900x1000x1480 mm
Peso / Weight	380 Kg
<input type="radio"/> 90°	135 mm
<input type="radio"/> 45°	115 mm
<input type="checkbox"/> 90°	110 mm
<input type="checkbox"/> 45°	100 mm
<input type="checkbox"/> 90°	250x85 mm
<input type="checkbox"/> 45°	160x70 mm
Consumo aprox. de aire por ciclo / Average air consume-cycle	4 litros



Tronzadora de corte de disco ascendente de Ø400 para el corte de aluminio/pvc y metales ligeros.
Mesa giratoria para corte de grados 0° / 60° / 45° / 90° / -45° / -60°.

- Motor trifásico con auto frenado.
- Sierra de disco de Widia de 400Ø incluida
- Puntos prefijados a 0° / 45° / 90° / -45°.
- 2 Pisadores neumáticos verticales y dos horizontales incluidos.
- Lubricación automática (Aire-aceite).
- Regulador de velocidad de corte.
- Cajón recoge virutas.
- Patas ajustables en altura.
- Torreata desplazable 75mm adicionales para mayor capacidad de corte a 90°.

Opcional:

Abertura y cierre de pantalla automática.
Linea láser para marcación del corte.
Grados digitales.

Automatic mitre cutting-off machine for aluminium/pvc and light metals, with Ø400 TCT ascending blade saw.
Easy clamping to 45° / 90° / -45° cutting degrees.

- Three phase motor.
- 400Ø Tungsten Carbide TCT saw included.
- 45° / 90° / -45° / -60° Lockable degrees and intermediate angles.
- Two pneumatic vertical and horizontal clamps included.
- Automatic air-oil cooling nozzle to blade saw.
- Adjustable cutting-off speed.
- Chips collector box.
- Adjustable legs.
- Movable back turret to allow larger cutting dimensions.
- Automatic lift of saw.

Optional:

Automatic hood (open-close).
Cutting laser line.
Angle LCD display (encoder).