

# TLG-352-A



Tronzadora semiautomática de disco ascendente de precisión.

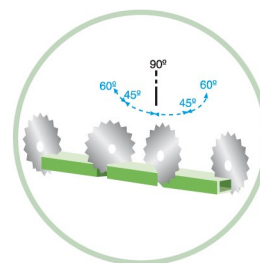
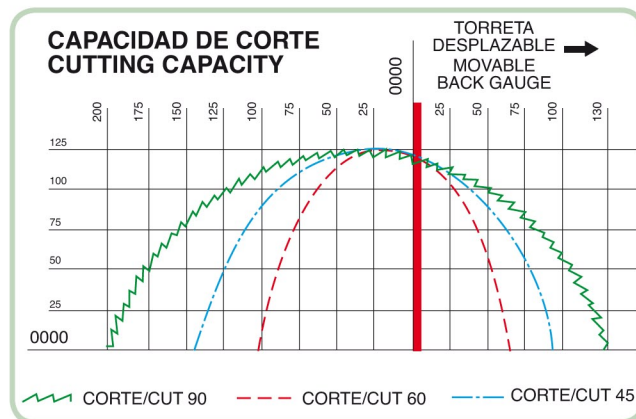
- Sierra de Widia de 350Ø incluida
- Subida de disco automática mediante 2 pulsadores.
- Puntos fijos de enclave a 45° / 90° / - 45°.
- Pisadores verticales neumáticos incluidos.
- Pisadores horizontales neumáticos opcionales.
- Refrigeración Aire-Aceite.
- Torreta desplazable 130mm adicionales para mayor capacidad de corte a 90°.
- Subida de disco automática.

**Opcional:**

Pisadores horizontales.

## Especificaciones / Specification

Motor / Motor	2 Hp
Diámetro del disco / Blade saw diameter	350 mm
Velocidad de disco / Blade saw speed	3000 rpm
Diámetro del eje del disco / Blade saw axis diameter	32 mm
Altura máxima de corte / Max. cutting height	125 mm
Altura de trabajo / Working height	970 mm
Dimensiones / Dimensions	870x710x1435 mm
Peso / Weight	180 Kg
<input type="radio"/> 90°	125 mm
<input type="radio"/> 45°	105 mm
<input type="checkbox"/> 90°	110 mm
<input type="checkbox"/> 45°	85 mm
<input type="checkbox"/> 90°	175x75 mm
<input type="checkbox"/> 45°	100x80 mm
Consumo aprox. de aire por ciclo / Average air consume/cycle	4 litros



350Ø precision cutting-off mitre saw.

- Precision mitre rising blade cutting-off machine.
- 350 Ø Tungsten Carbide (TCT) blade saw included.
- 45° / 90° / - 45° Lockable degrees, and intermediate angles.
- Pneumatic vertical clamps included.
- Horizontal clamps kit (optional).
- Air-oil cooling.
- Movable back turret to allow larger cutting dimensions (130mm).
- Automatic lift of saw.

**Optional:**

Horizontal clamp option.