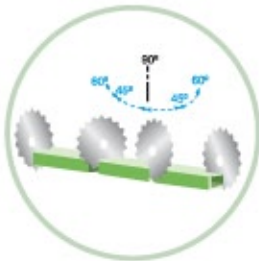
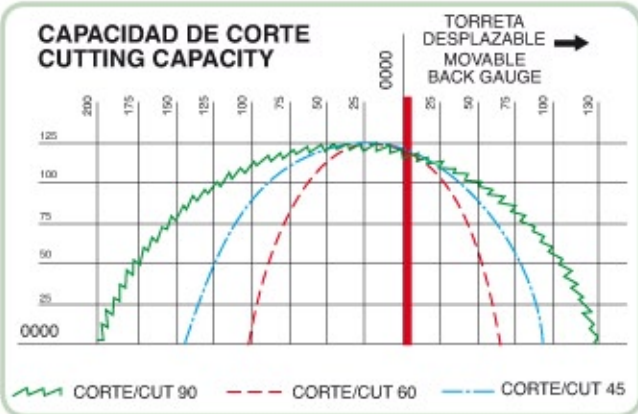


Especificaciones / Specification

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	2 litros

CAPACIDAD DE CORTE CUTTING CAPACITY



TLG-352-SA



Aluminio, PVC y metales ligeros / Aluminium, PVC and light metals

Tronzadora semiautomática de disco ascendente de precisión.

- Sierra de Widia de 350Ø incluida.
- Subida de disco manual.
- Puntos fijos de enclave a 45° / 90° / -45°.
- Pisadores verticales neumáticos incluidos.
- Refrigeración Aire-Aceite.
- Torreata desplazable 130mm adicionales para mayor capacidad de corte a 90°.
- Subida de disco manual.

Opcional:

Pisadores horizontales.

350Ø precision cutting-off mitre saw.

- 350Ø 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).
- Manual lift of saw.

Optional:

Horizontal clamp option.

pilses
maquinaria y
herramientas