

TL-500-A



Tronzadora de corte de disco ascendente de Ø500 para el corte de aluminio/pvc y metales ligeros.
Mesa giratoria para corte de grados 0°/ 45°/ 90°/ -45°/ -60°.

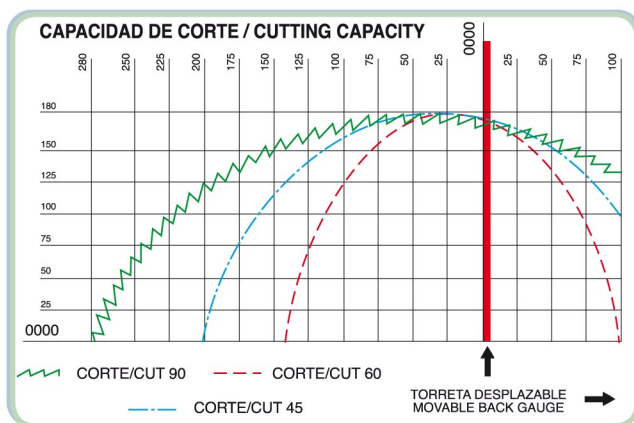
- Motor trifásico con auto frenado.
- Sierra de disco de Widia de 500Ø incluida
- Puntos prefijados a 0° / 45° / 90°/ -60°.
- 2 Pisadores neumáticos verticales y dos horizontales incluidos.
- Lubricación automática (Aire-aceite).
- Regulador de velocidad de corte.
- Cajón recoge virutas.
- Patas ajustables en altura.
- Torreta desplazable 100mm adicionales para mayor capacidad de corte a 90°.
- Subida de disco automática.

Opcional:

- Apertura y cierre de pantalla automática.
- Línea laser para marcación del corte.
- Grados digitales.

Especificaciones / Specification

Motor / Motor	4 Hp
Diámetro del disco / Blade saw diameter	500 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	180 mm
Altura de trabajo / Working height	980 mm
Dimensiones / Dimensions	1200x1100x1500 mm
Peso / Weight	430 Kg
90°	180 mm
45°	150 mm
90°	150 mm
45°	120 mm
90°	300x125 mm
45°	145x120 mm
Consumo aproximado de aire por ciclo Average air consume per cycle	5 litros



Automatic mitre cutting-off machine for aluminium/pvc and light metals, with Ø500 TCT ascending blade saw. Easy clamping to 45° / 90° / -45° cutting degrees.

- Three phase brake motor.
- Precision mitre cutting-off saw machine.
- 500Ø Tungsten Carbide TCT saw included.
- 45° / 90° / -45° / -60° Lockable degrees and intermediate angles.
- Pneumatic vertical and horizontal clamps included.
- Automatic Air-oil cooling nozzle to blade saw.
- Door lock with microswitch.
- Adjustable cutting-off speed.
- Chips collector box.
- Adjustable legs.
- Movable back turret to allow larger cutting dimensions.

Optional:

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