

Pol. Ind. Font de la Parera
08430 La Roca del Vallès – Barcelona (Spain)
Tel.+34 938 424 160 | Fax.+34 938 424 128
www.tronzadorasmg.com |
tronzadorasmg@tronzadorasmg.com
www.windows-machines.com

TL-800-A TRONZADORA DE DISCO ASCENDENTE DE 800 Ø PARA ALUMINIO Y PVC



DESCRIPCION

Tronzadora automática de disco ascendente con mesa giratoria para corte de grados a 22,5°/45°/90°/-45°/-22,5°.

CARACTERISTICAS

- Motor Trifásico con auto frenado
- Alto rendimiento y precisión de corte
- Sierra de Widia de Ø 800 mm (incl.)
- Puntos de fijación predeterminados de 22,5°/45°/90°/– 45°/-22,5°
- 2 pisadores verticales y 2 horizontales con dispositivo de altabaja presión y regulador de presión independiente.
- Doble pulsador para el ciclo de corte
- Velocidad de corte regulable
- Cajón recogevirutas
- Patas regulables en altura para nivelación y amortiguación de la máquina
- Grados digitales
- Pantalla protectora automática (apertura y cierre)
- Refrigeración del disco de corte por microlubrificación Lubetools

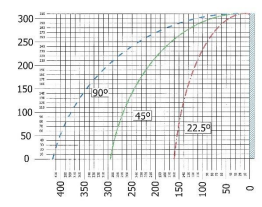
OPCIONES

UNIDAD LASER DE GUÍA LÍNEA DE CORTE.



Motor	10 HP
Diámetro de la sierra de corte	800 mm
Velocidad de corte	3000 rpm
Diámetro del eje del disco	50 mm
Altura máxima de corte	280 mm
Dimensiones	1400X1350X1735 mm
Peso de la máquina	640 kg
Capacidad de corte circular 900	280 mm
Capacidad de corte circular 450	265 mm
Capacidad de corte cuadrado 90º	240X240 mm
Capacidad de corte cuadrado 45 ⁰	205X205 mm
Capacidad de corte rectangular 90°	340X150 mm
Capacidad de corte rectangular 450	270X100 mm

DIAGRAMA DE CORTE



CUADRO DE MANDOS

