

TL-700-A-90°

TRONZADORA DE DISCO ASCENDENTE DE 700 Ø PARA ALUMINIO Y A 90°



DESCRIPCION

Tronzadora automática de disco ascendente con corte a 90°

CARACTERISTICAS

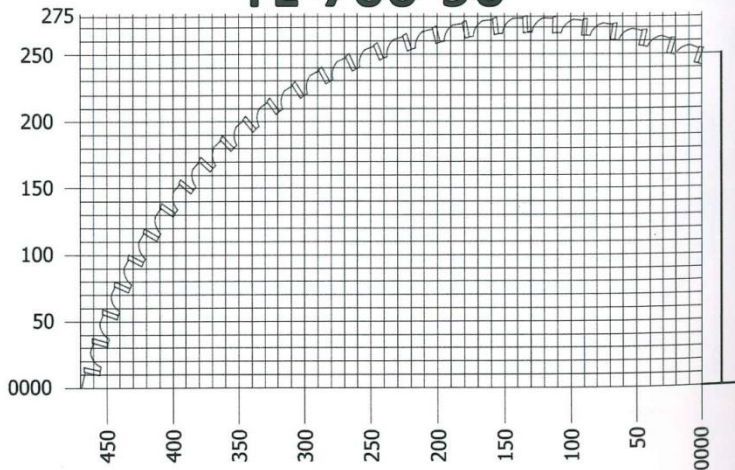
- Motor Trifásico con **AUTO FRENADO** con dispositivo de arranque suave.
- Alto rendimiento y precisión de corte
- Sierra de Widia de Ø 700 mm (incl.)
- 2 Pisadores verticales y 2 horizontales con dispositivo de alta-baja presión y regulador de presión independiente.
- Sistema de lubricación neumática mediante aire-aceite.
- Doble pulsador para el ciclo de corte.
- Velocidad de corte regulable
- Cajón recogevirutas
- Patas regulables en altura para nivelación y amortiguación de la máquina.

ESPECIFICACIONES

Motor	7.5 HP
Diámetro de la sierra de corte	700 mm
Velocidad de corte	3000 rpm
Diámetro del eje del disco	50 mm
Peso de la máquina	550 kg

DIAGRAMA DE CORTE

TL-700-90



PANEL DE CONTROL

