

# TL-302-SA

## TRONZADORA DE DISCO ASCENDENTE DE 300 Ø



### DESCRIPCION

Tronzadora de disco ascendente compacta de Ø300 que permite el corte de ángulos a 45° / 90° / -45° de perfiles de aluminio / pvc y otros metales ligeros.

Las reducidas dimensiones de la máquina permiten su utilización tanto en obra como en taller.

### CARACTERISTICAS

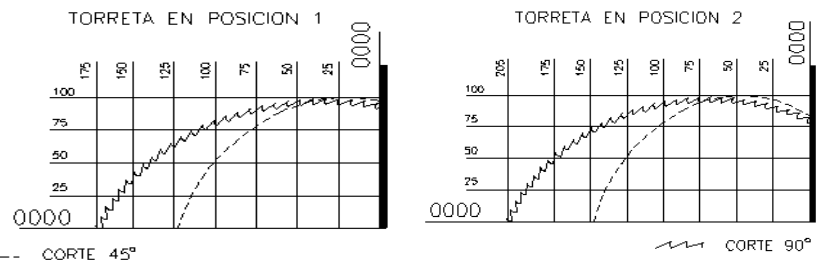
- Sierra de Widia de 300 Ø incluida
- Subida de disco manual
- Corte en cualquier ángulo entre -45° / 90° / +45°

### PISADORES VERTICALES NEUMATICOS

### LUBRICACION AUTOMATICA

### ACCIONAMIENTO DE LA SIERRA MANUAL

### DIAGRAMAS DE CORTE



### ESPECIFICACIONES

Motor		2 Hp
Diámetro del disco		300 mm
Velocidad de disco		3000 rpm
Diámetro del eje del disco		32 mm
Altura máxima de corte		100 mm
Altura de trabajo		950 mm
Dimensiones		700X500X900 mm
Peso		80 kg
Capacidad de corte ○	90°	100 mm
Capacidad de corte ○	45°	80 mm
Capacidad de corte □	90°	85X85 mm
Capacidad de corte □	45°	60X60 mm
Capacidad de corte ▭	90°	120X50 mm
Capacidad de corte ▭	45°	75X45 mm
Consumo de aire / ciclo	90°	2 l

### ARMARIO GIRATORIO OPCIONAL



# TL-350-SA

# TRONZADORA ALUMINIO SEMIAUTOMATICA



## DESCRIPCION

Máquina semiautomática portátil con disco ascendente de Ø350 mm. de Widia. Giro de torreta 45º derecha e izquierda.

## CARACTERISTICAS

- Sierra de Widia incluida.
- Subida disco manual.
- Lubricación automática
- Corte en cualquier angulo entre +45º / 90º /-45º
- Paro de emergencia

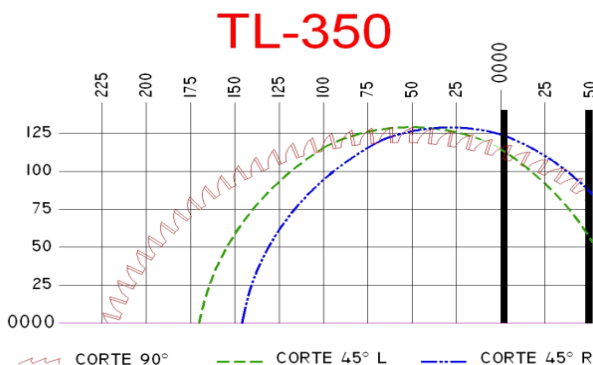
## OPCIONES

### ARMARIO GIRATORIO OPCIONAL

- Juego de reglas para corte en paralelo
- Protector abrir chapas
- Topes y entradas de aluminio con diferentes medidas



## DIAGRAMA DE CORTE



## ESPECIFICACIONES

Motor		2 HP
Diámetro del disco		350 mm
Velocidad de disco		3000 rpm
Diámetro del eje del disco		32 mm
Altura máxima de corte		125 mm
Altura de trabajo		950 mm
Dimensiones		480X780X850 mm
Peso		68 kg
Capacidad de corte ○	90°	125 mm
Capacidad de corte □	90°	115X115 mm
Capacidad de corte ▭	90°	175X80 mm
Capacidad de corte ○	45° DER.	120 mm
Capacidad de corte □	45° DER.	100X100 mm
Capacidad de corte ▭	45° DER.	150X50 mm
Capacidad de corte ○	45° IZQ.	110 mm
Capacidad de corte □	45° IZQ.	90X90 mm
Capacidad de corte ▭	45° IZQ.	125X50 mm

# TLG-352-SA

# TRONZADORA DE DISCO ASCENDENTE DE 350 Ø

## DESCRIPCION

Tronzadora semiautomática de disco ascendente de precisión

## CARACTERISTICAS

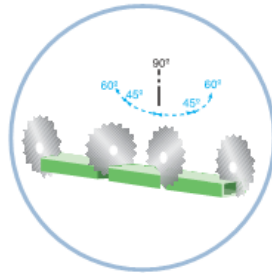
- Sierra de Widia de 350 Ø incluida
- Subida de disco manual.
- Puntos fijos de enclave a 45º/90º/-45º
- Pisadores verticales neumáticos incluidos
- Refrigeración Aire-Aceite.

**TORRETA DESPLAZABLE 130 MM ADICIONALES PARA MAYOR CAPACIDAD DE CORTE A 90º**

**PISADOR VERTICAL AUTOMATICO**

**LUBRIFICACIÓN AUTOMÁTICA**

**SUBIDA DE DISCO MANUAL**



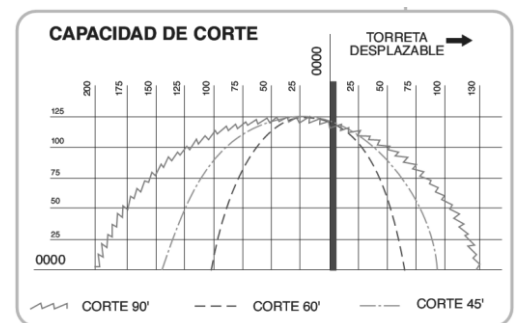
## OPCION DE PISADORES HORIZONTALES



## ESPECIFICACIONES

Motor		2 HP
Diámetro del disco		350 mm
Velocidad de disco		3000 rpm
Diámetro del eje del disco		32 mm
Altura máxima de corte		125 mm
Altura de trabajo		970 mm
Dimensiones		870X710X1435 mm.
Peso		180 kg
Capacidad de corte ○	90°	125 mm
Capacidad de corte ○	45°	105 mm
Capacidad de corte □	90°	110X110 mm
Capacidad de corte □	45°	85X85 mm
Capacidad de corte □	90°	175X75 mm
Capacidad de corte □	45°	100X80 mm
Cnsumo aprox.por ciclo		4 litros

## DIAGRAMA DE CORTE



## OPCION GRADOS DIGITALES

