

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

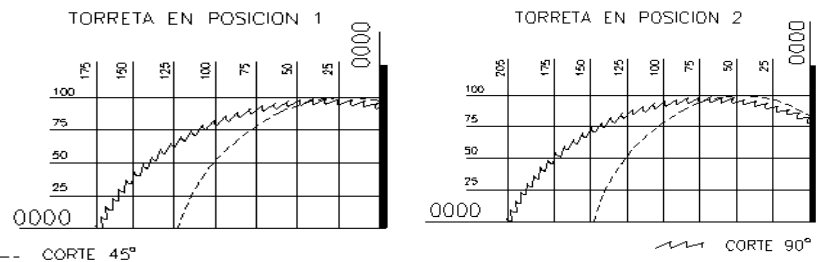
- Sierra de Widia de 300 Ø incluida
- Subida de disco manual
- Corte en cualquier ángulo entre -45° / 90° / +45°

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

