

Especificaciones / Specification

Motor / Motor	3 Hp
Diámetro del disco / Blade saw diameter	400 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	130 mm
Altura de trabajo / Working height	970 mm
Dimensiones / Dimensions	900x1000x1480 mm
Peso / Weight	380 Kg
90°	135 mm
45°	115 mm
90°	110 mm
45°	100 mm
90°	250x85 mm
45°	160x70 mm
Consumo aprox. de aire por ciclo / Average air consumption	4 litros

Tronzadora de corte de disco ascendente de Ø400 para el corte de aluminio/pvc y metales ligeros.

Mesa giratoria para corte de grados 0° / 60° / 45° / 90° / -45° / -60°.

- Motor trifásico con auto frenado.
- Sierra de disco de Widia de 400Ø
- Puntos prefijados a 0° / 45° / 90° / -45°.
- 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 75mm adicionales para mayor capacidad de corte a 90°.

Opcional:

Abertura y cierre de pantalla automática.

Línea láser para marcación del corte.

Grados digitales.

Aspirador de virutas

