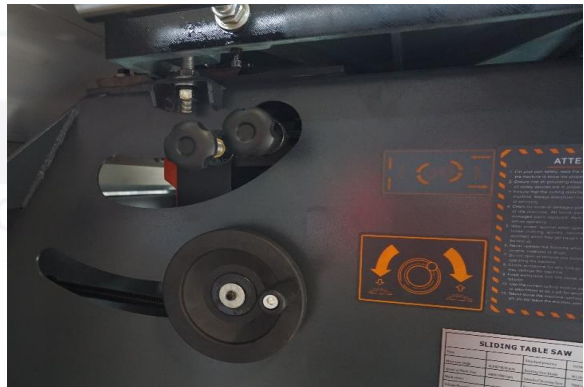
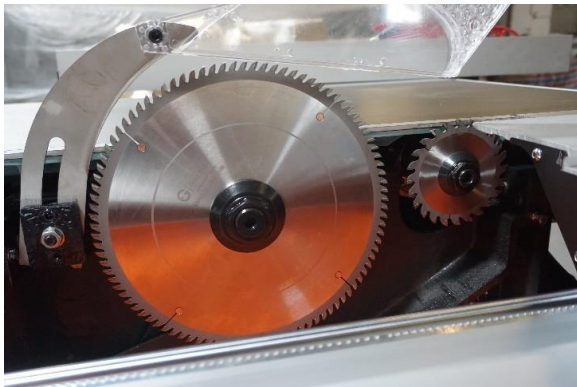


FICHA TÉCNICA

MÁQUINA: ESCUADRADORA
MARCA: SIICAR
MODELO: ZETA 350

ESCUADRADORA INDUSTRIAL SISTEMA PRISMA







DATOS TECNICOS

Dimensión de la mesa móvil	3200 × 375mm
Mesa deslizante	Carril prisma
Capacidad de corte	3200mm
Ancho de corte entre la hoja de sierra y el tope-guía paralelo	1250mm
Diámetro sierra	350 mm (ϕ 250 ϕ 300)
Altura de corte	140mm
Diámetro de eje guía paralela	ϕ 50mm
Altura de corte con la hoja de sierra a 45 °	97mm
Velocidad de eje de la sierra principal	3000/4600/5000rpm
Diámetro del husillo principal	30mm
Inclinación de la hoja de sierra	0-45 °
Estilo de inclinación	MECANICO
Hoja arriba y abajo	MOTORIZADO
Estilo de visión inclinación	Electrónico
Motor Principal	5.5KW/7.5 HP
Sierra incisor	120mm
Velocidad de puntuación hoja de sierra	8000 rpm
Puntaje diámetro del husillo	20mm
Motor Incisor	1.1kw/ 1.5HP
Peso neto	850 kg
Peso bruto (con embalaje de madera)	900 kg



BENAUTE GROUP
TECNOLOGIA ITALIANA