

# GAA-600-90-CNC

TRONZADORA AUTOMÁTICA CON CONTROL NUMÉRICO DIGITAL



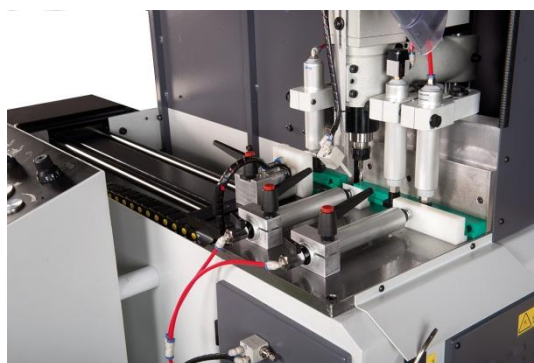
## DESCRIPCIÓN

Tronzadora para el corte de perfiles de aluminio con control numérico digital.

### CARACTERÍSTICAS STANDARD

- Ciclo automático.
- Alimentador automático de 700 mm. con husillo de bolas motorizado.
- Programador OMRON
- 10 programas.
- 30 líneas por programa.
- Parada de emergencia.
- Velocidad de alimentación y corte regulables.
- Longitud con múltiples avances
- Corte a 90°
- Refrigeración automática aire-aceite.
- Funcionamiento semiautomático o totalmente automático.

### PARA DIFERENTES PROGRAMACIONES Y MECANIZACIONES CONSULTAR



## ESPECIFICACIONES

Motor	5.50 Hp
Diámetro max. sierra	600 mm
Velocidad sierra	3000 rpm
Diámetro del eje	50 mm
Altura máx. de corte	225 mm
Recorrido alimentador	Múltiples avances
Pisadores neumáticos	6 (3 Horiz. - 3 Verticales)
Sistemas de lubricación	Neumática con pulverizador
Dimensiones	2020X1510X975 mm
Peso	650 kg
Capacidad de corte $\bigcirc$ 90°	225 mm
Capacidad de corte $\square$ 90°	300X175 mm
Capacidad de corte $\square$ 90°	200X200 mm.

## CUADRO DE MANDOS

