

# GAA-500-90-CNC

## TRONZADORA AUTOMATICA CON CONTROL NUMERICO DIGITAL



### DESCRIPCION

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

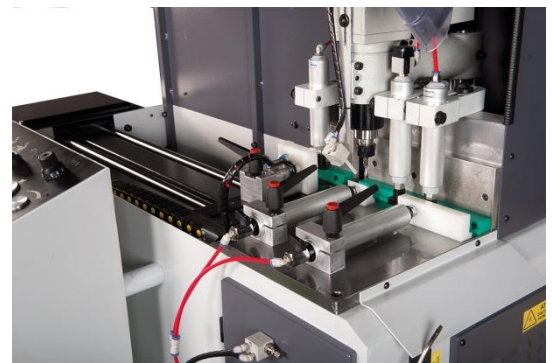
### CARACTERISTICAS STANDARD

- 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 multiples avances
- Corte a 90°
- Refrigeración automática aire-aceite.
- Funcionamiento semiautomático o totalmente automático.

### PARA DIFERENTES PROGRAMACIONES Y MECANIZACIONES CONSULTAR

### ESPECIFICACIONES

Motor	4.0 Hp
Diámetro max. sierra	500 mm
Velocidad sierra	3000 rpm
Diámetro del eje	50 mm
Altura máx. de corte	150 mm
Recorrido alimentador	Multiples avances
Pisadores neumáticos	6 (3 Horiz. - 3 Verticales)
Sistemas de lubricación	Neumática con pulverizador
Dimensiones	2050X1150X990 mm
Peso	470 kg
Capacidad de corte $\bigcirc$ 90°	150 mm
Capacidad de corte $\square$ 90°	250X75 mm
Capacidad de corte $\square$ 90°	150X150 mm.



### CUADRO DE MANDOS

