



LINEA AUTOMATICA DE CORTADORA Y GIRADOR DE JAMONES **Para acoplar a una linea de loncheado automatico**



LINEA AUTOMATICA DE CORTADORA Y GIRADOR
TME-ML1000, GAN-90-MJER1

Capacidad de corte hasta 500 y 800 mm.

LINEA AUTOMATICA DE CORTADORA Y GIRADOR DE JAMONES

PARA ACOPLAR A UNA LINEA DE LONCHEADO AUTOMATICA

Los jamones se colocan en la cinta de alimentación, a continuación el jamón pasa al modulo de corte que mediante cuchilla neumática y según programación de corte programado corta la pieza, seguidamente pasa al modulo de giro que hace el giro de las dos mitades y las deja preparadas para entregar a la loncheadora.

- Accionamiento electrico neumatico.
- Programacion electronica.
- Construida en acero inoxidable AISI-304.

<i>TIPOS</i>	<i>TME-ML1000</i>	<i>GAN-90-MJER1</i>
Largo:	2.050 mm.	1.400 mm.
Ancho:	1.020 mm.	920 mm.
Alto:	2.750 mm.	2.750 mm.
Peso:	850 Kg.	650 Kg.
Consumo eléctrico:	2,5 Kw.	0,5 Kw.
Consumo aire:	40 lts/min.	30 lts/min.
Presión aire comp.:	6 kg/cm ²	6 kg/cm ²
Producción:	200/300 jamones/h.	200/300 jamones/h.

