

FORMADORA AUTOMÁTICA DE JAMÓN

PARA UN CONFORMADO UNIFORME DE TODAS LAS PIEZAS



FORMADORA AUTOMÁTICA DE JAMÓN FAJ-800

Debido a las diferencias anatómicas de los músculos del jamón precisamos una conformación tras la fase de salado que es muy importante para igualar los lotes y hacer que adquieran todas las piezas el mismo grosor lo que facilita un secaje uniforme y una presentación comercial más homogénea. El específico diseño de nuestro sistema de alto rendimiento en continuo facilita esta operación evitando la manipulación del producto con el consiguiente ahorro de tiempo y mano de obra.

FORMADORA AUTOMÁTICA DE JAMÓN

PARA UN CONFORMADO UNIFORME DE TODAS LAS PIEZAS

Sobre una banda transportadora se coloca el jamón que pasa a la zona de conformado. Esta se compone de un sistema de tres pistones neumáticos, molde y contra molde intercambiables y un pisor superior. Tras la detección del paso del jamón, mediante una fotocélula, los tres pistones son accionados para conformar la pieza.

- Cinta transportadora en PVC.
- Molde, contra molde y pisor superior de plástico técnico.
-Moldes intercambiables.
- Accionamiento neumático controlado por autómata programable con regulación de presión y tiempo de prensada.
- Construida en acero inoxidable AISI-304.

OPCIONALES
-Molde para jamón ibérico.
-Molde para paleta.

TIPOS	FAJ-800
Largo:	1800 mm.
Ancho:	1680 mm.
Alto:	1600 mm.
Peso:	650Kg.
Consumo eléctrico:	0,18 Kw.
Consumo aire:	95 lts/min.
Presión aire comp.:	6 kg/cm ²
Producción:	600 piezas/h.

