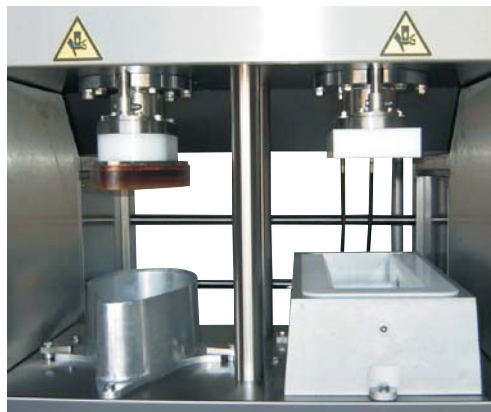




PRENSAS PARA JAMÓN SIN HUESO

Prensas manuales y automáticas para jamón sin hueso de 1, 2, 3, 4 o 5 cabezales
moldes intercambiables

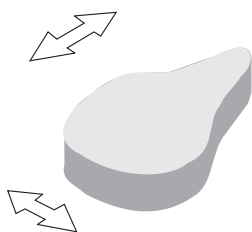


P2-1RMI

Prensa para jamón y paleta deshuesada de 2 cabezales, 1 cabezal estándar y 1 mixto, estándar y rectangular con prensada en dos dimensiones ciclo regulable tanto de prensado como de masajeado, moldes intercambiables.

PRENSAS PARA JAMON SIN HUESO

Prensas manuales y automáticas para jamón sin hueso de 1,2,3,4 ó 5 cabezales
Moldes intercambiables



Moldes intercambiables

Moldes tipo:

JAMON SERRANO
JAMON IBERICO
JAMON PARMA
PALETA

Tras el deshuesado de un jamón o paleta curada es necesaria la conformación final de la pieza. Nuestro exclusivo diseño del sistema de masaje y prensado cíclico es esencial para lograr el mejor producto, confirmando una presentación homogénea y permitiendo aumentar los rendimientos en el loncheado.

Una vez deshuesado el jamón se coloca en el molde de la prensa. Presionando simultáneamente dos pulsadores, y mediante funcionamiento hidráulico se acciona el cilindro que lleva el contra molde. Este comprime el jamón en ciclos de presión y paro secuenciales permitiendo una compactación uniforme al repartir el trabajo de las sucesivas prensadas por toda la pieza. Al final del proceso un cilindro de accionamiento neumático expulsa el producto fuera del molde.

*Cabezales con molde standar.
Contramolde de material plástico.
Formatos moldes intercambiables
Accionamiento hidráulico.
Regulación del tiempo de masaje y prensada.
Sistema de seguridad con barrera fotoelectronica.
Accionamiento por dos pulsadores.
Construida en acero inox Aisi-304.*

*OPCIONALES
Radiador refrigerador de aceite*

TIPO MANUAL

	P-1	P-2	P-3	P-4
Largo:	1.010mm.	1.450mm	1.900mm.	2.650mm.
Ancho:	1.500mm.	1.500mm	1.500mm.	1.500mm.
Alto:	2.100mm.	2.100mm	2.100mm.	2.100mm.
Peso:	1.800 kg.	2.200 kg.	2.800 kg.	4.300 kg.
Potencia:	5.5 CV.	5.5 CV.	7.5 CV.	11 CV.
Consumo eléctrico:	4 KW.	4 KW.	5.5 KW.	8.2 KW.
Consumo aire comprimido:	5 L/min.	10 L/min.	15 L/min.	20 L/min.
Presión aire comprimido:	6 bar.	6 bar.	6 bar.	6 bar.
Producción:	30 a 90 P/h.	60 a 180 P/h.	90 a 270 P/h..	120 a 360 P/h.

TIPO AUTOMATICO

	PA-2	PA-3	PA-4
Largo:	1.500mm.	2.000mm	2.700mm.
Ancho:	1.500mm.	1.500mm	1.500mm.
Alto:	2.100mm.	2.100mm	2.100mm.
Peso:	2.400 kg.	3.100 kg.	4.700kg.
Potencia:	7.5 CV .	11 CV.	13CV. .
Consumo eléctrico:	5.5 KW.	8.2KW.	9.75 KW.
Consumo aire comprimido:	15 L/min.	20 L/min.	25L/min.
Presión aire comprimido:	6 bar.	6 bar.	6 bar.
Producción:	60 a 180P/h.	90 a 270 P/h.	120 a 360 P/h.

