

Excelencia tecnológica
al servicio del mejor sabor artesanal

Food Processing Machinery



FORMADORA



FORMADORA

En **SICMATECH** fabricamos maquinaria de procesamiento de alimentos al servicio de la industria alimentaria. Trabajamos día a día para facilitar y mejorar los procesos productivos de nuestros clientes, adaptándonos a sus demandas y ofreciendo en cada caso la solución que mejor se adapte a sus necesidades.

Máquina para moldear diferentes tipos de masas.

APLICACIONES:

- Croquetas
- Canelones
- Bombas de patata rellena
- Albóndigas
- Churros
- Porras
- Falafel
- Trufas de chocolate
- Dulces indios...



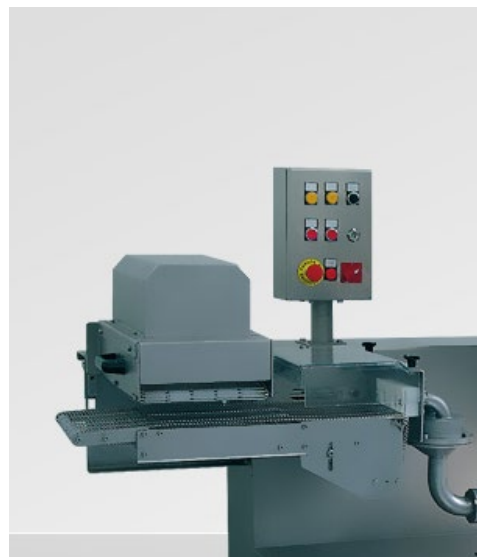
FORMADORA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304L o AISI 316L, con acabado granallado
- Anchos de cinta de serie: 250mm. Posibilidad de fabricación a medida
- Sistema de formado continuo, con una o dos salidas de producto
- Sistema de desmontaje que permite una fácil limpieza interior y exterior
- Cinta transportadora de acero inoxidable
- Velocidad regulable mediante variador de frecuencia



FORMADORA



Características técnicas

MODELO	FC-CR1S	FC-CR2S	FC-CD1S	FC-CD2S
ANCHO DE CINTA	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
SALIDAS DEL PRODUCTO	1	2	1	2
DIMENSIONES aprox. (L/Ac/Al en mm)	1.500/900/1.800	1.500/900/1.800	1.500/900/1.800	1.500/900/1.800
CORTE RECTO	√	√		
CORTE DIAFRAGMA			√	√
POTENCIA DE CONSUMO ELECTRICO	5 Kw	6 Kw	5 Kw	6 Kw
PRODUCCION MÁXIMA	170 Kg/hora	340 Kg/hora	170 Kg/hora	340 Kg/hora
VELOCIDAD REGULABLE CON VARIADOR DE FRECUENCIA ELECTRONICO	√	√	√	√
CINTA DE MALLA INOXIDABLE AISI 304L	√	√	√	√
CINTA DE POLIURETANO	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
MATERIAL FABRICACION ACERO INOXIDABLE AISI 304L	√	√	√	√
RUEDAS GIRATORIAS CON FRENO	√	√	√	√
REGULACION EN ALTURA	√	√	√	√
PRESION AIRE COMPRIMIDO	6 Bar	6 Bar	6 Bar	6 Bar

FOOD PROCESSING MACHINERY

Excelencia tecnológica al servicio del mejor sabor artesanal-



C/ Ceràmica 1 Pol. Industrial La Ferreria | 08110 Montcada i Reixach - Barcelona (Spain)
T (+34) 935 641 673 | F (+34) 935 644 944 | www.sicmatech.com | info@sicmatech.com