

La tecnología Formax® le da
más versatilidad

F·6



FORMAX
Más para su negocio.

Formax® F•6™ > obtenga más be

Confíe en la maquinaria del líder mundial Formax® y en la compañía de servicios tras esa marca, en cualquier parte del mundo. La maquinaria Formax® es famosa por su estructura simple y sólida y por su fiabilidad a toda prueba. Puede utilizarse con los sistemas de herramientas y de llenado que hemos desarrollado para ofrecer a nuestros clientes margen competitivo y añadir nuevas e ilimitadas oportunidades para nuevos productos.

La F•6™ cuenta con el paquete de servicios más valioso de la industria, incluyendo formación multilingüe y apoyo técnico internacional 24 horas al día, 365 días al año.



Controlada por PLC

La F•6™ controlada por PLC emplea la tecnología más avanzada para ofrecerle opciones nunca vistas. No importa cuál sea su producto, usted puede aumentar su producción con rendimientos superiores, control de peso constante y menor tiempo de parada.

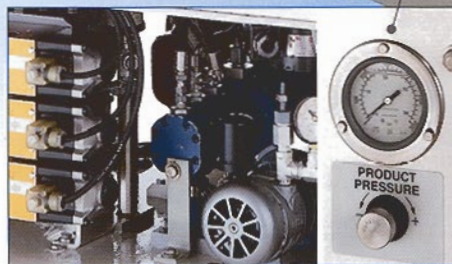
Sistema Formador

El sistema hidráulico de compresión controla con precisión el flujo de producto de cada ciclo de llenado, asegurando llenados exactos y control de peso constante. Un pistón vertical simple cubre toda la placa de molde y funciona para hamburguesas de tamaño grande o con varias cavidades para hamburguesas y porciones más pequeñas. Un medidor de presión y ajustador convenientemente situado facilita el ajuste de la presión de moldeado de 2 a 17.5 Bar para conseguir la máxima exactitud.

Tolva Alimentadora Positiva

El producto es alimentado automáticamente en la cámara de bombeo. Los tornillos de avance, regulados para funcionar a intervalos, evitan que el producto gire, eliminan el sobreamasado y conservan la textura. Admite formulaciones frías, de gran extensión o pegajosas, sin transición.

La tolva alimentadora positiva tiene una capacidad de 136 kg (300 libras).



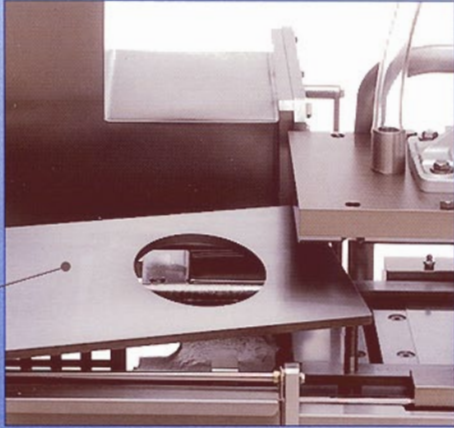
Motor de Placa de Molde de Alta Velocidad

El motor hidráulico de placa de molde permite velocidades variables de 20 a 65 golpes por minuto. Pueden utilizarse placas de molde de 3 mm (1/8") a 25 mm (1") de grosor.

Beneficios por cada kilo

Intercambios Rápidos y Fáciles

Un sistema elevador levanta la cubierta del molde, permitiendo cambiar fácil y rápidamente la placa de molde y los ensamblajes de copa desmontables.



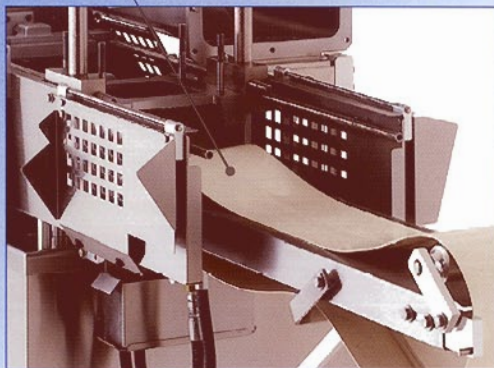
Flexibilidad de Producción

Puede cambiarse fácilmente de producción "Stack & Count" a producción IQF para su uso con correa plana y congeladores en espiral ó en línea.

El Sistema Alimentador de Papel opcional, controlado por PLC, interfolia el producto fresco con papel y lo apila organizada y uniformemente en el transportador. Interfolia el producto con papel a velocidades de 20 a 65 golpes por minuto y lo cuenta y apila electrónicamente de 1 a 16 porciones por apilado de hasta 140 mm (5 1/2") de altura. Las tolvas alimentadoras de papel pueden recargarse sin interrumpir la producción; el alimentador de papel, la barra de vacío y las ventosas son fácilmente desmontables para cambiar de tamaño. Ocho tamaños estándar de papel, hasta 152 mm (6").

Diseño Higiénico

Los gabinetes sellados de acero inoxidable están equipados con un ventilador para reducir la humedad y controlar la temperatura. Los tornillos de avance son desmontables para una limpieza más fácil. Un solo operario puede retirar fácilmente las piezas y prepararlas para su limpieza.



Tender-Form®



Poultry-Plus®



Verti-Form®

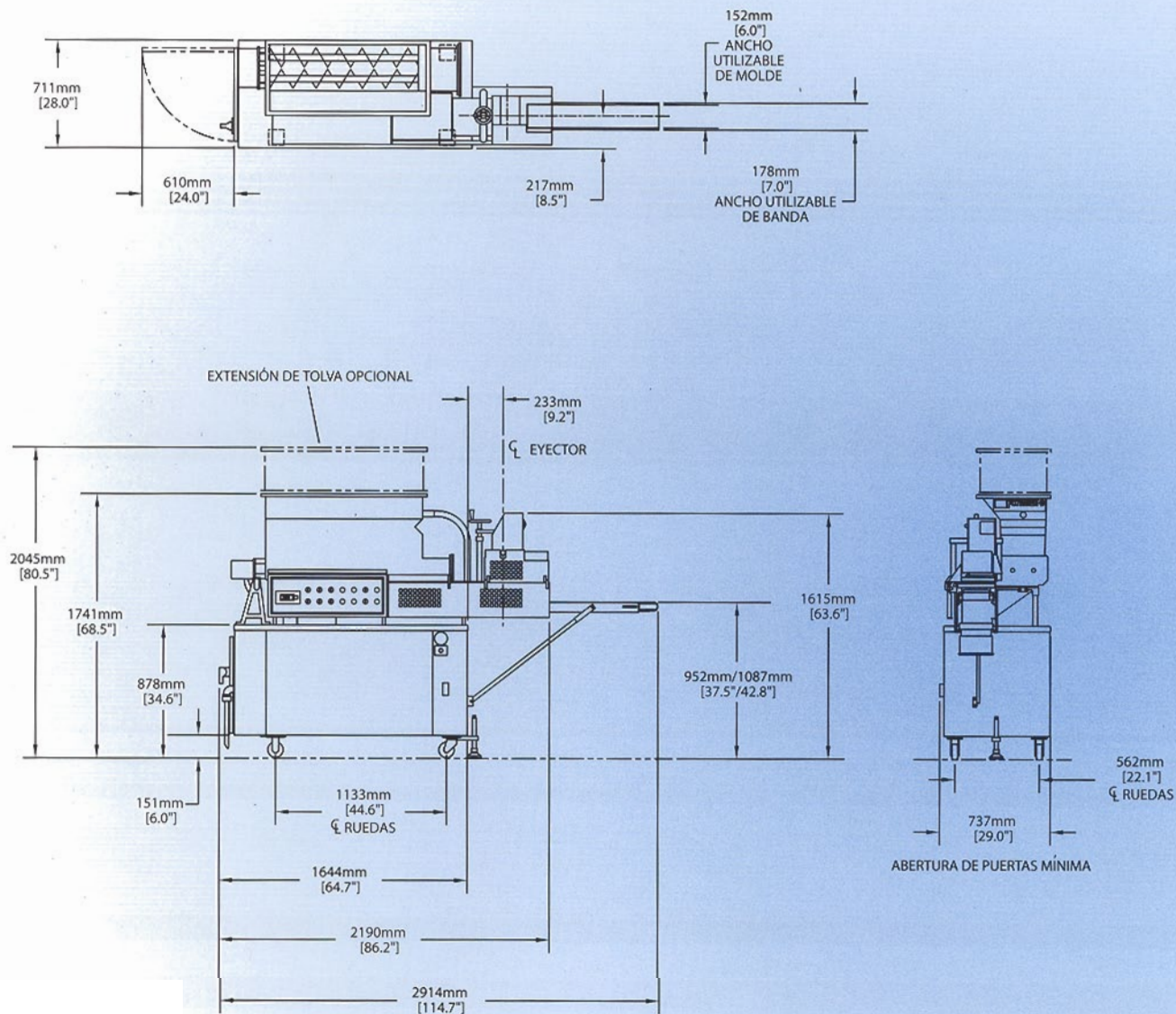


Port-Fill®



True-Sculpt™

Formax® F·6™ > dimensiones de instalación Pulgadas y Decimal



Peso Bruto = 907 Kgs (2,000 lbs)

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
› Impulsión del molde con matriz variable Carreras por minuto (SPM)	20-65
› Sistema de compresión hidráulico	7.5 KW (10 HP)
› Control de presión del producto	2-17.5 Bar (30-250 PSI)
› Capacidad de tolva - Alimentación positiva	136 Kilos (300 lb)
› Área útil del molde	152 mm x 152 mm (6" ancho x 6" profundidad)
› Espesor matriz del molde	3 mm a 25 mm (1/8" a 1")
› Sistema de lubricación	No necesita
› Cumple normas CE	Si
ALIMENTACIÓN Y SEGURIDAD	
› Clase KVA	13 KVA
› Configuración eléctrica	200/240/380/420/460/575 Volts, 50-60 Hz, 3-Phase 50/30 Amps
› Panel e interruptor con especificación IP 65/NEMA 4	Si
› Sistema de seguridad con control cruzado	Si
› Calentador de tipo radiante para copas de expulsión con control ajustable de temperatura y/o pulverizador de agua	Si
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE PAPEL	
› Carreras por minuto	20-65
› Interfoleador de papel	El interfoleador de papel puede retirarse fácilmente para cambiar de tamaño
› Tamaños de papel estándar (consulte a la fábrica para tamaños especiales de papel)	108, 114, 121, 127, 132, 140, 145, 152 mm (4.25, 4.5, 4.75, 5, 5.19, 5.5, 5.75, 6")
› Contador Electrónico	1-16 posiciones por apilado
› Altura máxima de apilados	140 mm (5.5")

Formax® F•6™ Formado > mas versatilidad

Para pequeños y grandes fabricantes



Área utilizable de la
placa de molde:
152 mm (6") ancho x
152 mm (6") de largo

- › Disponible con control PLC de fácil uso
- › Asegura un llenado exacto y un peso constante
- › Su higiénico diseño contribuye a la seguridad alimentaria
- › Intercambios fáciles y rápidos
- › La legendaria fiabilidad Formax®
- › El mejor programa de formación, repuestos y servicios de la industria

Opciones:

- › Sistemas exclusivos Formax® de herramientas y llenado: Tender-Form®, Verti-Form®, Forma-Link®, Port-Fill®, Poultry-Plus®, True-Sculpt™ y Sea-Sculpt®
- › Producción IQF
- › Sistema alimentador de papel
- › Sistema atomizador de agua
- › Transportador de lanzadera
- › Transportador oscilante
- › Perforador-Marcador
- › Moldeador de albóndigas

FORMAX
Más para su negocio.