

CORTADORA DE DADOS AUTOMÁTICA (3000 - 3200 Kg/h)

- **Menos cortes de carne requeridos:** La cuchilla transversal de guillotina con control automático permite cortar grandes trozos de carne, cerdo o queso a las dimensiones adecuadas para la cámara de corte.
- **Corte y alimentación de alta calidad:** Gracias a la pre-compresión lateral opcional y las rejillas de corte especializadas para carne fresca, se asegura un corte de excelente precisión y una alimentación eficiente de productos de gran tamaño.



WWW.MULTYMAQ.COM



+34 968 776 081



+34 693 552 413



info@multymaq.com

CORTADORA DE DADOS AUTOMÁTICA (3000 - 3200 Kg/h)

WWW.FAMESKA.COM

- **Rendimiento constante y elevado:** El sistema hidráulico robusto y las amplias rejas de corte permiten un alto rendimiento sostenido, incluso bajo condiciones de trabajo exigentes.
- **Cumple con los más altos estándares de higiene:** La estructura de la máquina está completamente soldada, con superficies inclinadas, tubos de drenaje y un tanque hidráulico de acero inoxidable, lo que facilita el cumplimiento de los más estrictos requisitos de limpieza.
- **Salida de producto versátil:** El producto puede descargarse de manera flexible, ya sea mediante una cinta transportadora integrada o directamente en un carro de 200 litros, según se necesite.
- **Gran adaptabilidad en la entrada de productos:**
 - Carga manual sencilla gracias al sistema de doble cámara.
 - Carga completamente automática mediante una tolva.
 - Cinta transportadora de entrada para bloques o productos calibrados.
 - Elevador para carros de 200 litros para facilitar el proceso.
- **Unidades de control fáciles de usar:** El ajuste de todos los parámetros de corte es rápido y sencillo mediante llaves de control individuales, lo que reduce el tiempo de preparación y optimiza la eficiencia.
- **Bajos costos de mantenimiento:** El arranque suave electrónico disminuye la carga sobre las unidades, prolongando la vida útil de las piezas y reduciendo los costos de mantenimiento a largo plazo.



DATOS TÉCNICOS

MODELO	RENDIMIENTO MÁXIMO (Kg/h)	CONSUMO DE ENERGÍA (Kw)	SECCIÓN TRANSVERSAL DE LA CÁMARA (mm)	LONGITUD DE LA CÁMARA (mm)	LONGITUD DE CORTE (mm)	PRECOMPRESIÓN LATERAL	MEDIDAS CON LA TOLVA (mm)	PESO (Kg)
CD A3000	3.000	6.5-8.5	120 x 120	620	0-50		2265 x 950 x 1200	700
CD A3200	3.200	9.5-11.5	220 x 120 120 x 120	620	0-50	VARIABLE	2265 x 1050 x 1200	1050

TAMAÑOS DE REJA 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60 mm



WWW.MULTYMAQ.COM

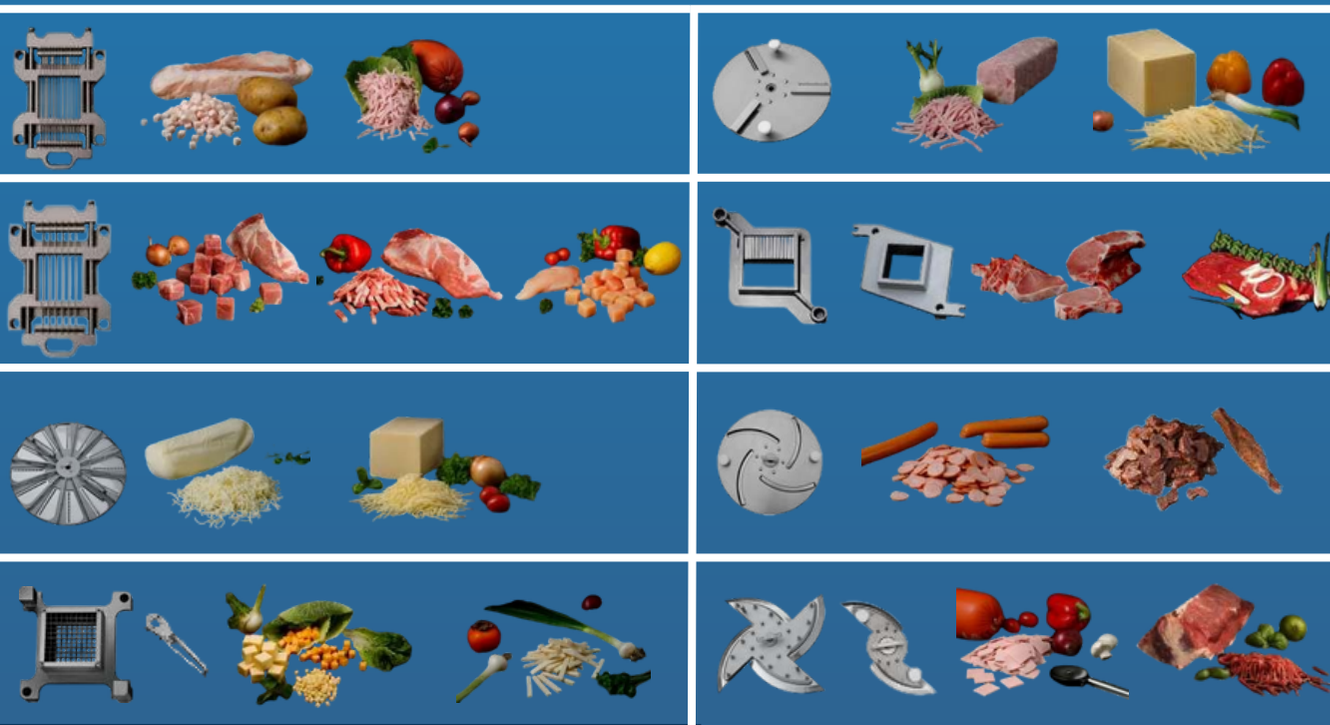
 +34 968 776 081
 +34 693 552 413
 info@multymaq.com



CORTADORA DE DADOS AUTOMÁTICA

- **Cuchilla Transversal Estándar:** Eliminando la necesidad de precortar. Esto reduce los costos y ahorra tiempo, además de permitir la automatización en el proceso de alimentación.
- **Rejas de Acero Inoxidable de Alta Resistencia:** Los juegos de rejas están fabricados con acero inoxidable de mayor resistencia y cuentan con tensión cuádruple, diseñados para soportar las cargas de trabajo más exigentes.
- **Opciones de Salida del Producto:** El producto se puede descargar en carros de 200 litros o mediante una cinta transportadora (opcional).

CUBOS, TIRAS, REBANADAS O TRITURACIÓN: LAS CORTADORAS AUTOMÁTICAS SON LA OPCIÓN IDEAL PARA LA INDUSTRIA DE ALTO RENDIMIENTO



- **Eliminación de Restos con Alta Higiene:** los restos se eliminan a través de grandes tubos de drenaje de acero inoxidable, garantizando los más altos estándares de higiene.
- **Computadora SIEMENS de Alta Calidad:** aseguran una fiabilidad óptima.
- **Modo de empuje continuo o paso a paso como equipamiento estándar.**
- **Modo "Último ciclo":** Ideal para minimizar restos en las rejas, perfecto para el cambio de producto y la última pasada antes del cierre.
- **Modo "Limpieza":** Facilita el acceso a todas las partes de la maquinaria para su mantenimiento.
- **La cuchilla transversal, su guía y todas las herramientas de corte pueden desmontarse rápidamente sin necesidad de herramientas, lo que facilita el mantenimiento y la limpieza.**

SOLICITA PRESUPUESTO SIN COMPROMISO



WWW.MULTYMAQ.COM

CONTACTO



+34 968 776 081



+34 693 552 413



info@multymaq.com