



Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557 email: inti@intisrl.it

## Lineas Completas ROMACO UPS4 ETX - P100 - PAK 300

## **Fotos**

















Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557 email: inti@intisrl.it

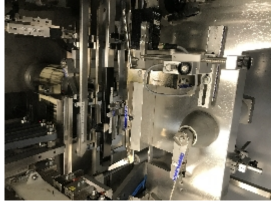
















Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557 email: inti@intisrl.it











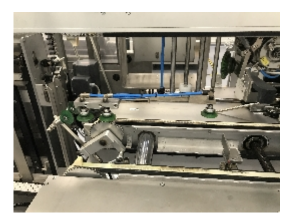






Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557

email: inti@intisrl.it









## **Detalles del producto**

Categoría: Lineas Completas

UPS4 ETX - P100 - PAK 300 Machine:

Machine code: IT221

**ROMACO** Fabricante:

2001 Año de fabricación:

## Descripción





Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557

email: inti@intisrl.it

Máquina de blíster Uhlmann Pack-System UPS4 ETX

GAMA DE FORMATOS

Indice de carrera simple: min. 62 mm, máx. 272 mm. PROFUNDIDAD DE FORMACIÓN

PVC: 12 mm, 28 mm, 35 mm FORMATO DE BLISTER

Min: 60 mm

Máximo: 140 mm x 39 mm ÁREA DE PUNZÓN Longitud: 272 mm Anchura: 284 mm

PELÍCULA

Ancho de la película: min. 100 mm, máx. 298 mm

Diámetro de la bobina: máx. 400 mm (eje de desenrollado), máx. 800 mm (soporte de bobina)

Diámetro del núcleo: 76 mm LÁMINA DE LA TAPA

Ancho de la lámina de la tapa: min. 100 mm, máx. 298 mm

Diámetro de la bobina: máx. 300 mm (eje de desenrollado), máx. 460 mm (material de cubierta de papel)

Diámetro del núcleo: 76 mm PELÍCULAS Y HOJA

Películas formadoras procesables: PVC, PVC/PVDC, PVC/Aclar, PP, PS, PET

Láminas de tapa procesables: Aluminio duro, aluminio blando, Papel, Papel/AL, Poliéster/PE, Poliéster/AL, PVC.

Estuchadora Romaco Promatic P100

Estuchadora intermitente horizontal con alimentacion para blisters.

Ano de fabricacion: 2001 Medidas del estuche Ancho: 'A' 20 to 100 mm Alto: 'B' 15 to 60 mm Largo: 'C' 60 to 150 mm A + B Max 160 mm

Velocidad maxima: 100 estuches por minuto

Alimentador automatico de blisters Alimentador de estuches ajustables

Codificador de estuches

Lector de codigos de barra Leatus

Dobladora de folletos Guk Apta para estuches de encaie

Empaquetadora Romaco Promatic PAK 300

La PAK 300 está diseñada para el embalaje de cartones y/o fardos en cajas RSC y se caracteriza por: un almacén de cajas de gran capacidad equipado con elevación automática de la caja a la altura de trabajo, montaje forzado de la caja mediante un brazo doble equipado con ventosas y unidad de vacío Venturi, cierre de las solapas en la base de la caja antes de que se introduzcan los cartones. Los procesos operativos de la encajonadora y las áreas de trabajo como el apilado de abajo hacia arriba, la transferencia y la subsiguiente inserción de los cartones en la caja, se mantienen separados y permiten el control de operaciones críticas, reduciendo al mínimo el tiempo de inactividad de la máquina. El Romaco Promatic PAK 130 es la solución ideal para la serialización y la agregación de datos.

Lo más destacado:

Reducción de los tiempos de parada y de las operaciones de limpieza y mantenimiento

Visión clara del flujo de productos, acceso seguro inmediato a todas las funciones y operaciones, alto nivel de eficiencia

Diseño GMP

Diseño ergonómico





Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557

email: inti@intisrl.it

Las funciones de diagnóstico de errores y de localización de averías de la máquina mejoran el funcionamiento de la misma

Cambio rápido y sencillo

Datos:

Velocidad mecánica: 8

Consumo de energía, en kW: 4 Consumo de aire, en NI/min: 250

Peso aprox, en kg: 1.800 Longitud, en mm: 4.350 Profundidad, en mm: 1.850 Altura, en mm: 1.715

Rango de tamaño de la caja (mm):

Un min. 20, máximo. 150 B min. 15, máximo. 85 C min. 60, máximo. 210

Rango de tamaño de la caja (mm)

a3 min. 180, máximo. 500 b3 min. 120, máximo. 350 c3 min. 120, máximo. 350