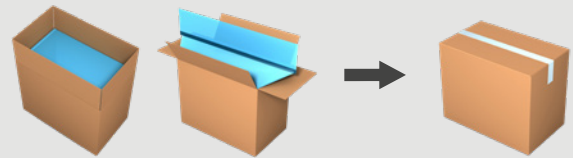


CERRADORA DE CAJAS CC-41

La CC-41 pliega las solapas superiores de la caja automáticamente y la cierra con cinta. El software de la cerradora de cajas está completamente integrado a la cerradora de bolsas para maximizar la conveniencia del operario.



Diseño industrial para evitar paradas en producción

- Máquina muy resistente para una producción confiable 24/7.
- Cabezal de cinta robusto estándar con diseño abierto para cambiar fácilmente la cinta.
- Cabezal de precintado flotante (opción).

Proteja su producto y reduzca costes

- Cierre de la caja **perfectamente controlado** gracias al plegado neumático de la solapa larga
- **Componentes de alta calidad** que reducen el mantenimiento y los repuestos al mínimo.
- **Fácil de ajustar.**



Mire el video
en pattyn.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cierre de la caja perfectamente controlado

- Detención de la caja para plegar las solapas traseras.
- Placas de plegado de accionamiento neumático para plegado de solapas largas.
- Las solapas más largas se juntan perfectamente gracias a las ruedas laterales.
- Cinturones laterales flexibles que aseguran el mismo agarre, aunque el ancho de la caja varíe ligeramente.

Robusta

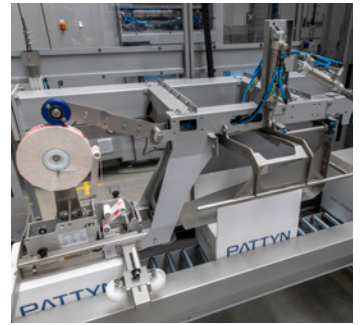
- Cintas laterales motorizadas de forma directa, impulsadas por 2 motores.
- Estructura robusta de la máquina con fácil acceso para su mantenimiento.

Integrada de forma estándar en la cerradora de bolsas para ahorrar espacio

- Visualice todos los mensajes en el HMI de la cerradora de bolsas.
- La cerradora de bolsas está completamente controlada por la cerradora de cajas.
- Un área de seguridad integrada.
- Un panel de operación centralizado.
- Una fuente de alimentación.

El modelo estándar está equipado con

- Protección de la entrada y salida.
- Una presión ajustable de la caja antes del precintado.
- Punto de acceso remoto (uno por línea).



Plegado neumático para el plegado de las solapas largas



Cinturones laterales flexibles

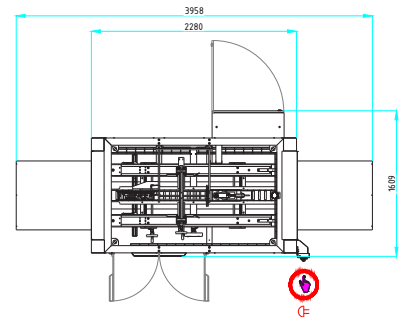


Cintas laterales robustas, accionadas por 2 motores



Sistema de fácil extracción del cabezal de cinta superior

| ESPECIFICACIONES DE LOS RECIPIENTES [Por otras dimensiones, por favor contáctese con Pattyn] | |
|--|--|
| Rango [L x W x H] mm | Min. 260 (L) x 200 (W) x 130 (H) // 230 (D) Max. 650 (L) x 410 (W) x 450 (H) // 655 (D) |
|  | Dimensiones exteriores |
| ESPECIFICACIONES DE LA CINTA | |
| Tipo | 2" cinta |
| Largo del rollo de cinta | 990 m |
| Diámetro del rollo de cinta | Máx. 300 mm |
| CAPACIDAD Y CONSUMO | |
| Capacidad cinta | Nominal 18 cajas/minuto |
| Potencia instalada | 1 kW |
| Voltaje | 3 x 400 V + N + E / 50 Hz |
| Suministro de aire | 6 bar / 1/2" min |
| Consumo de aire | 3 NI/ciclo |
| Peso | 750 kg |
| OPCIONES [Hay más opciones disponibles, por favor contáctese con Pattyn] | |
| Ejecución en acero inoxidable | |
| 3" cinta | |
| Detección de cinta por agotarse | |
| Control de las solapas | |
| Banda motorizada inferior para el transporte de baldes | |
| Cerradora de cajas independiente | |
| HMI de 15" (para máquinas autónomas) | |
| Cabezal de precintado flotante | |
| Techo de máquina | |
| Regulación motorizada de anchura y altura | |



Altura máquina: 2385 mm

Pattyn Belgium nv
Industriepark 'Blauwe Toren'
Hoge Hul 2, 8000 Brugge - Belgium

T +32 (0) 50 450 480
info@pattyn.com
www.pattyn.com



La descripción, imágenes e información suministrada tienen un valor indicativo. Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso. La información y contenidos son propiedad de Pattyn. Por ejecuciones personalizadas, por favor contáctese con Pattyn. CC-41 2023-V01

PATTYN[®]

Turnkey solutions for industrial packaging.