

Modelo CS40-G Sellador de Cajas Patentado



Nueva selladora de cajas para sellar por arriba más de 40 cpm.

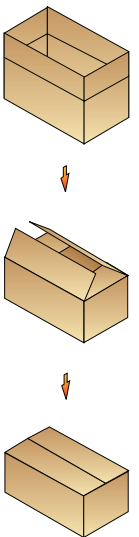
La selladora de cajas CS40-G de los Pearson Packaging Systems sella por arriba con pegamento caliente derretido, y a una velocidad de 40 cajas llenas por minuto (cpm) de dimensiones estándar. La CS40-G está disponible en acero templado o acero inoxidable.

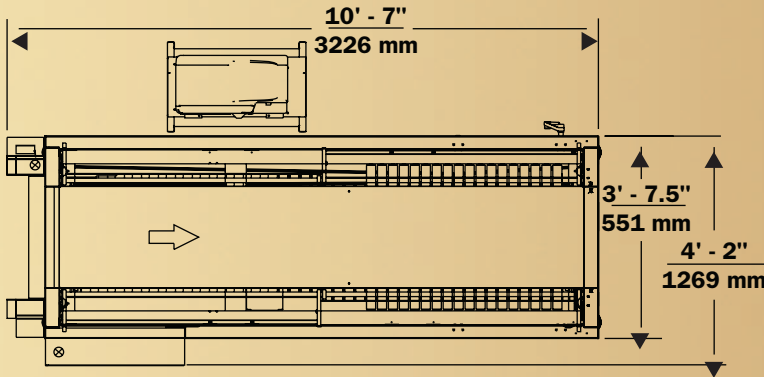
La CS40-G está completamente protegida, es robusta y compacta, y es una máquina automática capaz de sellar por arriba una amplia variedad de cajas corrugadas RSC, FOL y CSSC. La transmisión de correa lateral, con su Sistema de Compensación Independiente de Rodillos (patentado), proporciona la suave y confiable transferencia de cajas de hasta 29.5 Kg (65 libras). El Sistema de Accionamiento Sincrónico elimina la necesidad de usar tensiones complejas de cadena, o múltiples huecos y reductores de marcha.

La CS40-G utiliza el movimiento continuo para completar 40 cpm llenas de dimensiones estándar y es posible alcanzar mayor velocidad con cajas de menor tamaño. La CS40-G no utiliza herramientas

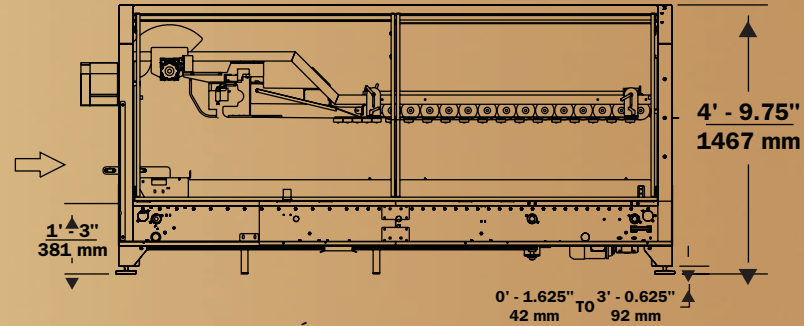
para los cambios rápidos de los diferentes tamaños de caja. Las cajas llenas ingresan a la máquina con una separación mínima de 380 mm (15 pulgadas) y ponemos a su disposición el indicador de cajas opcional. La unidad pliega las aletas pequeñas de la caja, un mezclador de adhesivos Nordson® aplica el pegamento a la caja y después se pliegan las aletas grandes, se cierra la caja y se comprime la parte superior para garantizar el cierre seguro. La presentación normal de la CS40-G incluye un control de voltaje de 24 V de CD, tablero de control UL® con lista, PLC de Allen-Bradley®, rodamientos sin lubricante PackML estándar sumiso y cilindros neumáticos.

Al igual que todos los productos Pearson, la CS40-G está fabricada por los profesionales experimentados de Pearson junto con uno de los equipos más grandes de técnicos de servicio regional certificado PMMI en la industria, disponibles en todo el mundo las 24 horas del día, los siete días de la semana.





VISTA DE PLANTA



VISTA DE ELEVACIÓN

REQUISITOS DE SERVICIOS PARA CS40-G

Eléctrico:

230/460V, 3-fases,
60 Hz Std., 6.3 kVA

Neumático:

0.064 SCF/Ciclo @ 80 PSI
(0.002 m³/ciclo @ 551.2 KPa)

Peso de Embarque:

1434 lbs (650 kg)

Fórmula Ganadora de Pearson!

- Selladora de cajas robusta, compacta y de movimiento continuo.
- 40 cajas llenas por minuto de dimensiones estándar, que pueden ser más con cajas de menor tamaño.
- Disponible en acero templado y acero inoxidable.
- No necesita herramientas para cambios rápidos de cajas de diferentes tamaños.
- Compensador de Sistema Independiente de Rodillos para transferencia lisa y confiable a través de la máquina (patentado).
- Standard de sistema de accionamiento sincrónico.
- Acceso desde el exterior para realizar ajustes.
- PLC de Allen-Bradley® de fábrica.
- PackML estándar sumiso.
- Abatidor servo-controlado de aletas.
- Paquete de seguridad del perímetro completamente inter-cerrado.
- Mezclador de adhesivos Nordson® de fábrica.
- NEMA 4 cercado eléctrico.
- Servicio post-venta de expertos y soporte técnico las 24 horas del día.

RANGOS DE TAMAÑO DE CAJAS ERGUIDAS

LONGITUD	ANCHO	PROFUNDIDAD ABIERTA*	PROFUNDIDAD	LONGITUD DE ALAS
8" - 24"	5" - 16"	7" - 22.75"	4.5" - 18.5"	2.5" - 8"
204 - 609 mm	127 - 406 mm	178 - 578 mm	114 - 469 mm	64 - 203 mm

Peso máximo de caja es de 65lb (30 kg)

* Alas superiores abiertas, alas inferiores cerradas. Para velocidades mayores a 40 CPM, favor de consultar con la fábrica.

ESPECIFICACIONES DE MÁQUINA

LONGITUD	ANCHO	ALTURA
10' - 7"	4' - 2"	4' - 9.75"
3226 mm	1269 mm	1467 mm

