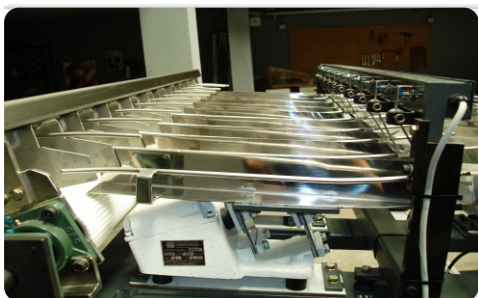


Cargador de galletas de 5 a 10 canales



El CG5-10 es un cargador automático de alta tecnología electromecánica. Tiene como función tomar porciones de galletas apiladas, cuyo largo fue predeterminado por el operador. Estos conjuntos son cuidadosamente depositados en la mesa de traspaso de la envasadora.



Puente de medición de presión. Este puente sensa el estado de la presión de la línea en cada canal, dando la orden al cargador de anular el canal que tenga poca presión



Mandos con servomotores, transmisiones simples y accionamientos a través de un manifold neumático. Esto garantiza una gran precisión en los movimientos y una alta confiabilidad con muy bajo mantenimiento.



El diseño minimalista y robusto garantiza un muy larga vida útil de los componentes electromecánicos,

Los sistemas de regulación son muy simples de manejar y no se necesita personal especializado para su manejo.

Electrónica de última generación con sistema de control de dos ejes para comandar los servomotores

Panel touch. A través de él se accede a las regulaciones del cargador:

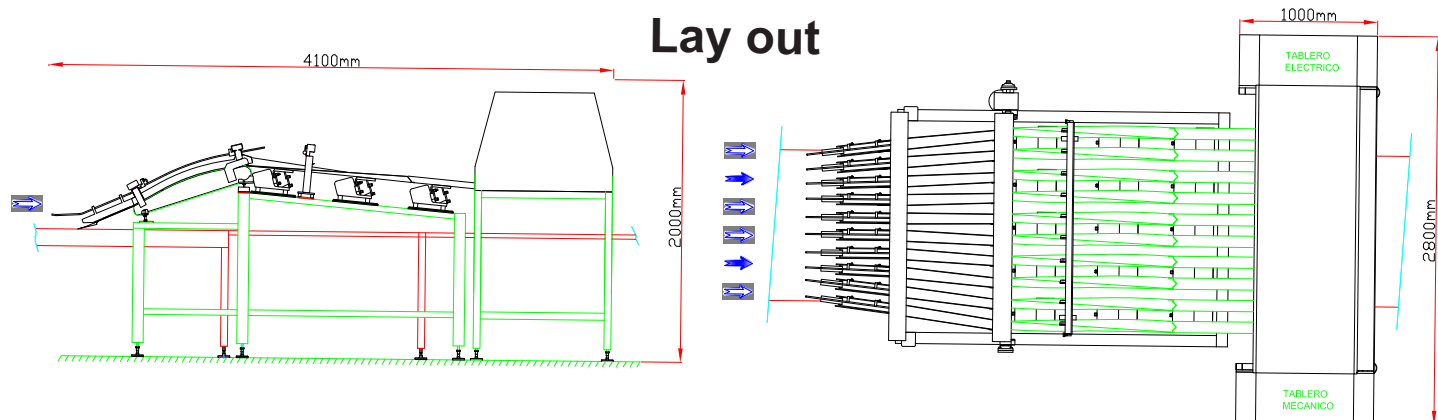
- Largo de la porción
- Alto de la porción
- Momento de descarga
- Cantidad de canales
- Sistema de alarmas



El cargador de galletas CG5-10 se adapta fácilmente a cualquier tipo de producto no importando si la galleta es con ampolla, de cereal, gruesa, fina, dulce, sin sal, salada, de agua, de soda, rellena o simple. También se le pueden adaptar fácilmente sistema de transporte por vibración y se puede girar el producto en el caso que sea rectangular.

Características del Cargador

- Equipo con PLC, sistema de control multieje y Panel Touch.
- Cambio de longitud de porción desde el panel operador
- Se puede aumentar o disminuir fácil y rápidamente la cantidad de los canales.
- Fácil y rápida adaptación para los sistemas de empaque automáticos.
- Acoplamiento a la envasadora por derecha o por izquierda
- Vinculación del cargador con la envasadora sin sistemas mecánicos.
- Contiene 2 servomotores
- Preparado para transporte de producto con vibradores
- Construcción robusta
- Alto rendimiento y mínimo mantenimiento.



El sistema de carga CG5-10 alcanza los mas altos estándares de producción con un muy bajo scrap optimizando así el funcionamiento de su linea de producción con mínimo personal

Especificaciones técnicas

Número de canales	4 a 10
Rendimiento máximo por canal	20 c / min
Tensión de alimentación	380 / 220 VCA
Consumo eléctrico	5 Kw
Consumo de aire	22 Nl/min
Peso neto	1100 kg

	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Min</th> <th>Max</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>30</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>30</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Min	Max	A	30	80	H	30	80	L	300	
	Min	Max											
A	30	80											
H	30	80											
L	300												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Min</th> <th>Max</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O</td> <td>30</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Min	Max	O	30	80	L	300				
	Min	Max											
O	30	80											
L	300												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Min</th> <th>Max</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>30</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>30</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>300</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Min	Max	A	30	80	H	30	80	L	300	
	Min	Max											
A	30	80											
H	30	80											
L	300												

Las especificaciones ilustradas o descriptas pueden ser modificadas sin previo aviso



Envasadoras Flow Pack Cargadores automáticos Automatizaciones especiales

Delcasse 2476 (B1610CWD) Ricardo Rojas Bs. As. Argentina. Tel (5411) 4616-6555
 Cel (54911) 3935-4352 Email ventas@alipack.com.ar Web <http://www.alipack.com.ar>