

NEWTEC PESADORA

PCB-SERIES

2009PCB-2B / 2014PCB-2B

ANCHURA DE LOS CABEZALES
DE PESAJE 152 MM
ALTURA DE LOS CABEZALES
DE PESAJE 235 MM



Combinación precisa Pesaje de alimentos procesados

Ventajas

- Combinación de velocidad y precisión de pesaje
- Alta precisión de pesaje: Margen de error medio: menos del 0,4 %
- Alta velocidad: hasta 80 porciones/min. a 0,5 kg (2014PCB-2B)
- Tolvas vibratorias para una distribución óptima de los productos a los cabezales de pesaje
- Cabezales de pesaje desmontables para facilitar la limpieza
- Acero inoxidable rígido en todas las superficies con contacto con alimentos para minimizar el puente de los productos
- Opción: Newtec WebServices para servicio remoto, recopilación y análisis de datos
- Opción: Newtec MachineLink para un fácil control de más máquinas Newtec desde una sola pantalla táctil

Aplicación

Alimentos como:

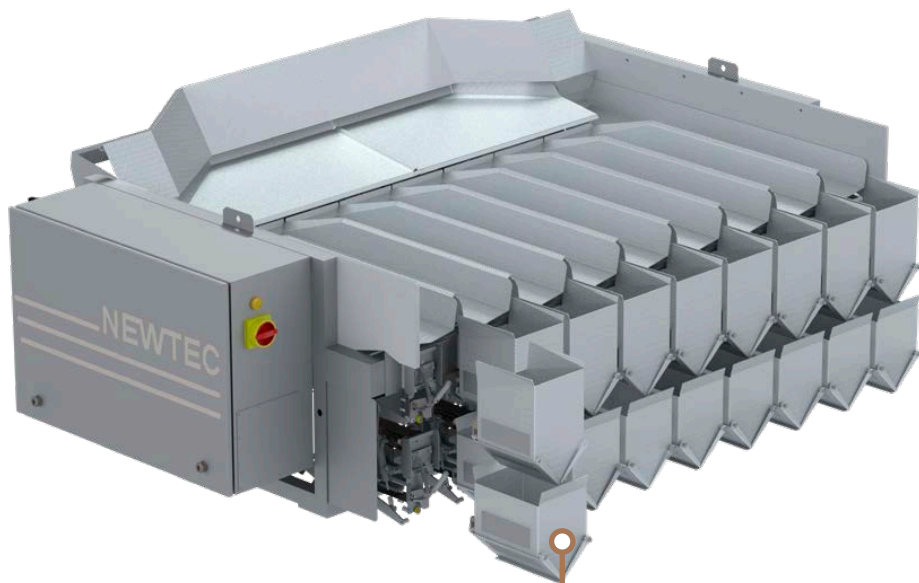
- Filetes de pescado • Calamares • Mariscos • Brócoli • Coles de Bruselas
- Patatas • Productos frescos y congelados similares



WEBSERVICES AVAILABLE
FOR REMOTE SERVICING

SUS VENTAJAS

- Software fácil de usar
 - programable en segundos
- Programas de conteo por peso, peso mínimo o peso promedio
- Capaz de ejecutarse con uno o más canales deshabilitados
- Cabezales de pesaje extraíbles
 - No se requieren herramientas
- Fácil acceso para limpieza y servicio
- Superficies de baja fricción



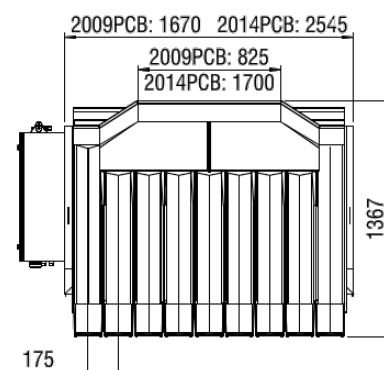
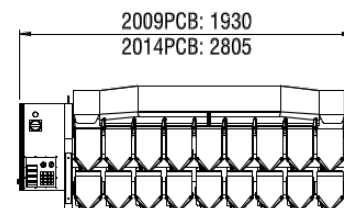
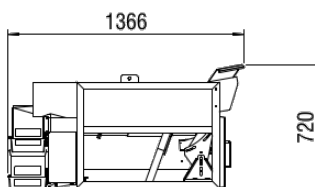
Cabezales de pesaje desmontables

- Altura: 235 mm
- Ancho: 152 mm
- Profundidad: 200 mm
- Volumen teórico: 4,8 L

ACERO INOXIDABLE RÍGIDO

PESADORA CON 9/14 CANALES

Modelo	2009PCB-2B	2014PCB-2B
Velocidad /	Hasta 45 porciones/ min. a 0,5 kg.	Hasta 80 porciones/ min. a 0,5 kg.
Peso	400 kg. (exc. PCS)	600 kg. (exc. PCS)
Tamaño porciones	0,25 - 5 kg. Dependiendo del producto	0,25 - 7,5 kg. Dependiendo del producto
Requerimiento aire		
Conexión	3/8"	
Consumo	6 bar (0.6 Mpa)	
mínimo de presión	25-50 NL/min.	
Volumen cabezal de pesaje	4,8 L	
Anchura cabezal de pesaje	152 mm	
Material	According to the EU/FDA rules on food contact materials	
Protección	IP65	
Requerimiento eléctrico	3x220 VAC or 3x400 VAC (N)+PE	
Ambiente	5° C – 40° C	



NEWTEC SOFTWARE

- Interfaz de usuario intuitiva
- Informativo y actualizable
- La misma interfaz de usuario en todas las máquinas de pesaje y embalaje Newtec

