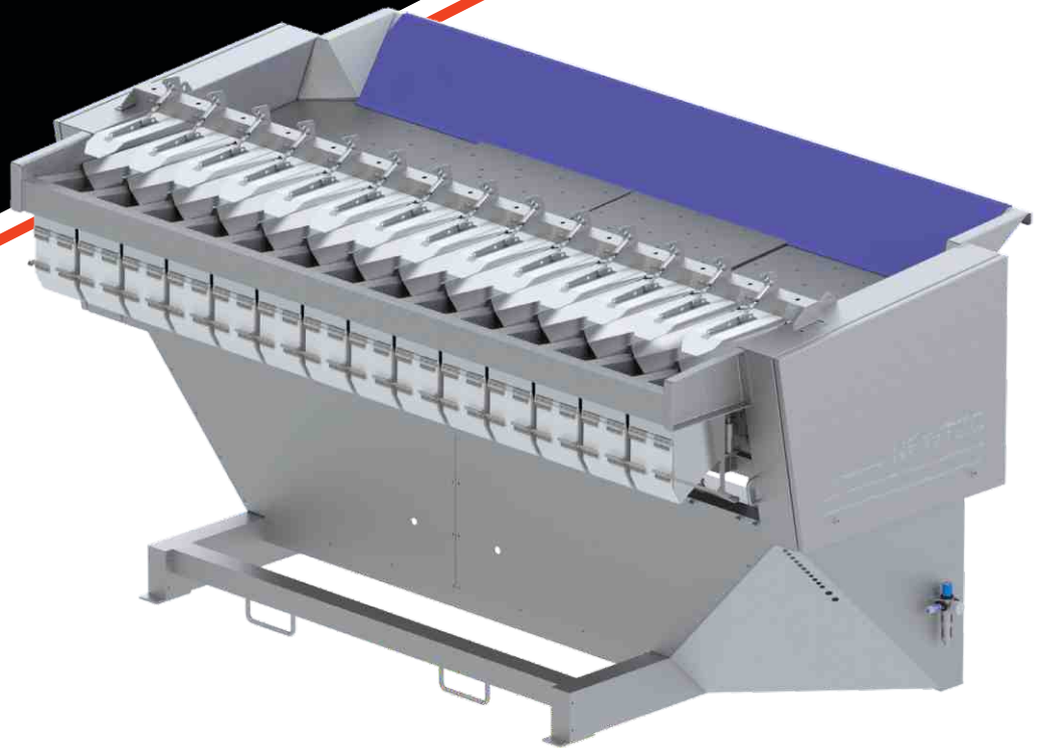


NEWTEC PESADORA 4014XB1

MUY ALTA
VELOCIDAD PARA
PRODUCTOS GRANDES
Y EXTRA GRANDES

TAMBIÉN DISPONIBLE
PARA ZANAHORIAS



Gran capacidad para grandes y extra grandes productos y porciones

Ventajas

- Grandes cabezales de pesaje para productos y porciones grandes
- Alta precisión de pesaje: obsequio típico: menos del 0,2%
- Alta velocidad: hasta 22 porciones / min. a 25 kg.
- 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

Grandes productos como:

- Patatas • Zanahorias (modelo G) • Cebollas • Cítricos
- Frutas y verduras similares



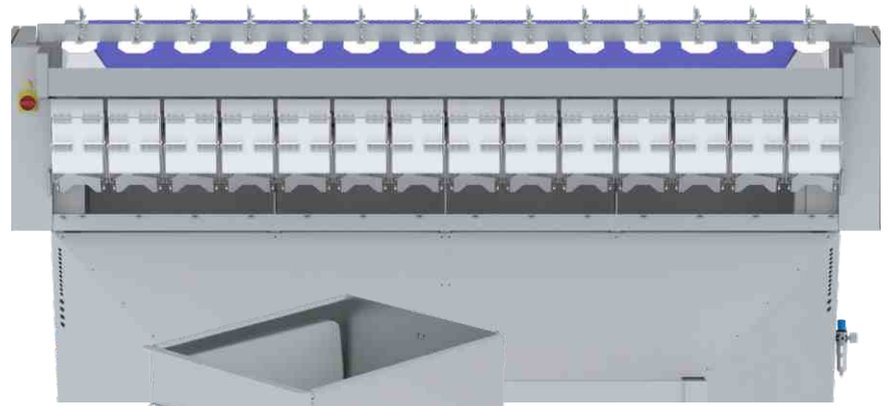
SERVICIOS WEB DISPONIBLES
PARA SERVICIO REMOTO

WEIGHING MACHINE 4014XB1 (PESADORA)

NEWTEC

SUS VENTAJAS

- Construcción robusta de acero inoxidable
- Carriles vibradores de servicio pesado para alimentar el producto en cada cabezal de pesaje
- Con cabezales de pesaje extra grandes para evitar la formación de puentes entre los productos
- Fácil acceso para limpieza y servicio.
- Bajo costo de propiedad



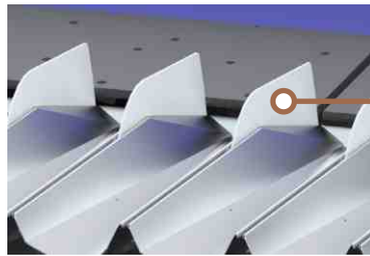
SOLUCIÓN PARA ZANAHORIAS (G-MODEL)

Grandes cabezas de pesaje

- Altura: 265 mm
- Ancho: 175 mm
- Profundidad: 220 mm
- Volumen teórico: 7,8 L

OPCIÓN

- Modelo 4014XB1G para zanahorias
- Característica única para una alineación y distribución óptimas de las zanahorias



Divisor de zanahorias

NEWTEC SOFTWARE

- Interfaz de usuario intuitiva
- Informativo y actualizable
- Misma interfaz de usuario en todas las máquinas de pesaje y envasado de Newtec



MÁQUINA DE PESAJE CON 14 CANALES

Velocidad / Capacidad Hasta 22 porciones / min. a 25 kg.

Tamaños de las porciones 1 - 25 kg.
(dependiendo del producto)

Peso del Grosor de cabeza 6 L.
Peso de Ancho de cabeza 175 mm.

Material Según las reglas de la UE / FDA sobre materiales en contacto con alimentos

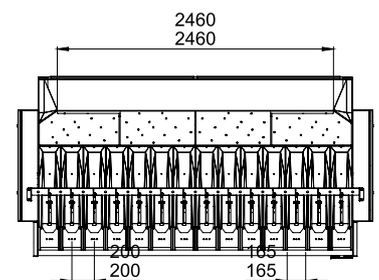
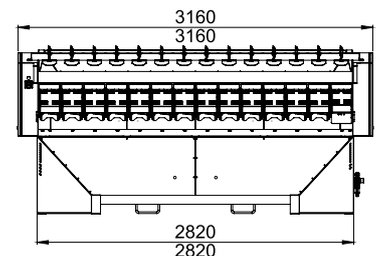
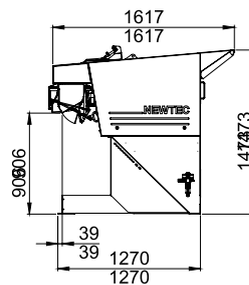
Clase de Protección IP54

Requisito de aire
Conexión 3/8"
Min. presión 6 bar (0.6 Mpa)
Consumo 80 NL/min.

Requisito eléctrico 3 x 220 VAC or 3x400 VAC (N)
PE 50/60 Hz 3-6kW

Ambiente 5°C - 40 °C

Peso 900 kg.
(excl. sistema de recogida de porciones)



CAPACIDAD PORCIÓN / MIN. HASTA:

1 kg.	85
2.5 kg.	85
5 kg.	60
10 kg.	50
25 kg.	22