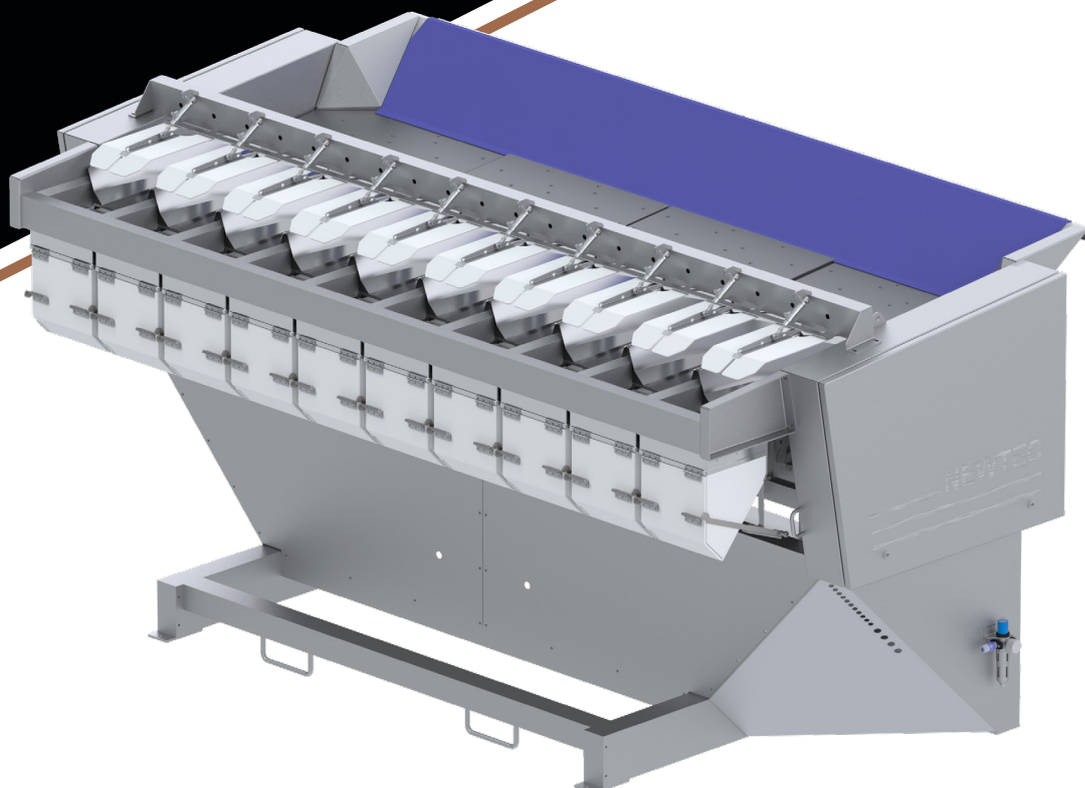


# NEWTEC PESADORA 4010W1

PRODUCTOS Y  
PORCIONES MÁS  
GRANDES

IDEAL PARA  
GRANDES  
CALIBRES



## ALTA CAPACIDAD PARA PRODUCTOS Y PORCIONES GRANDES.

### Ventajas:

- Alta precisión de pesaje: sorteo típico: menos del 0,2%
- Alta velocidad – hasta 20 porciones / min. a 25 kg.
- Cabezales de pesaje extra grandes para productos y porciones extremadamente grandes
- 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

- Productos extremadamente grandes como:
  - Patatas • Cebollas • Boniatos • Pomelos

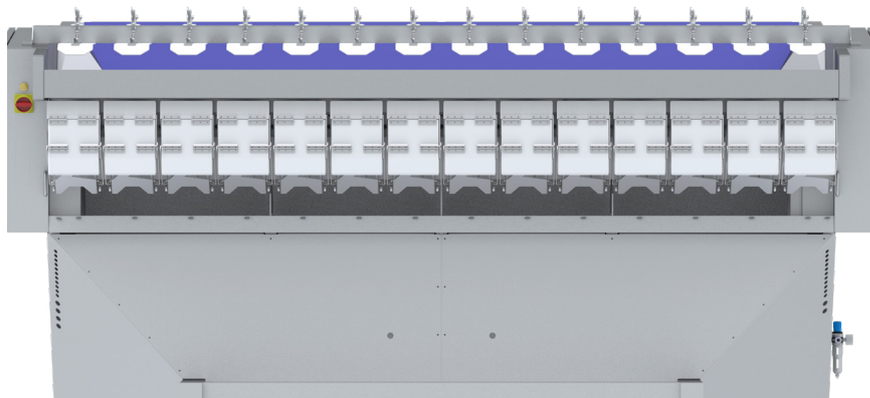


WEBSERVICES AVAILABLE  
FOR REMOTE SERVICING

## YOUR ADVANTAGES

- Construcción robusta de acero inoxidable
- Carriles vibratorios de alta resistencia para alimentar el producto en cada cabezal de pesaje
- Con cabezales de pesaje extra grandes para evitar el puente de los productos
- Fácil acceso para limpieza y servicio
- Bajo costo de propiedad

**CABEZALES  
EXTRA  
GRANDES**



*Cabezales de pesaje extra grandes*

- Altura: 345 mm
- Ancho: 247 mm
- Profundidad: 245 mm
- Volumen teórico: 15 L

## NEWTEC SOFTWARE

- Interfaz de usuario intuitiva
- Informativo y actualizable
- Misma interfaz de usuario en todos los pesajes y embalajes de Newtec Máquinas



## MÁQUINA DE PESAJE CON 10 CANALES

<b>Velocidad / Capacidad</b>	Hasta 20 porciones/min. a 25 kg.
<b>Porciones</b>	1 - 25 kg. (dependiendo del producto)
<b>Pesa el volumen de la cabeza Pesa el ancho de la cabeza</b>	14 L. 245 mm.
<b>Material</b>	De acuerdo con las normas de la UE/FDA sobre materiales en contacto con alimentos
<b>Clase de protección</b>	IP54

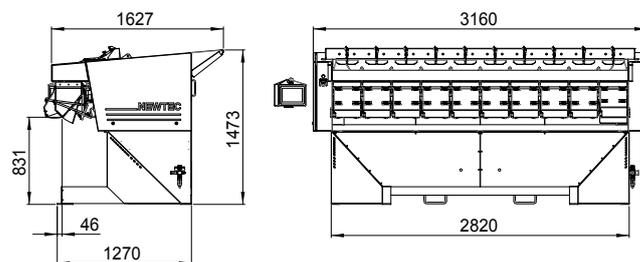
### Requisitos de aire

**Consumo mínimo de presión de la conexión**  
3/8"  
6 bar (0.6 Mpa)  
200 NL/min.

**Requisitos eléctricos** 3 x 220 VAC or 3x400 VAC (N)  
PE 50/60 Hz 3-6kW

**Medio ambiente** 5°C - 40 °C

**Peso** 950 kg.



### CAPACIDAD: PORCIONES / MIN HASTA

2.5 kg.	36
5 kg.	35
15 kg.	25
25 kg.	20

