

## CARGADORES DE COLUMNA

Pala cargadora de fácil desplazamiento vertical por mediación de contrapeso, diseñada para cargar y descargar el pan de horno, mesa o armario.

Mientras está parado no ocupa espacio, por lo que es ideal para obradores pequeños.

Requiere la intervención de una sola persona.

En una sola maniobra de 14-20 segundos, carga dentro del horno entre 25-30 barras de pan de 250grs. (estos datos varían según la superficie de cocción del horno)

Adaptable a cualquier tipo de horno de cámaras.

Dimensiones dependiendo del tipo de horno.

*En todos nuestros cargadores existe la posibilidad de incorporar o elegir entre:*

Ⓒ *Cuadro eléctrico clásico o con pantalla táctil*

Ⓒ *Dos versiones de columna*

Ⓒ *Guías de suelo aérea o embutida.*

### MODELOS:

#### Ⓒ Manual:

Elevador manual, con parada a la altura de la cámara escogida por mediación de gatillo o condena en mástil o pilastra.

Trabaja con un solo bastidor que carga y descarga en el horno manualmente.

Desplazamiento horizontal frente al horno manual.

#### Ⓒ Semi-automático:

Elevador manual, con parada a la altura de la cámara escogida por mediación de gatillo o condena en mástil o pilastra

Descarga y carga en el horno automáticamente por mediación de un motor-reductor con variador de velocidad.

Para automáticamente al final del recorrido por mediación de microrruptor.

Desplazamiento frente al horno manual.

Trabaja con un solo bastidor

Potencia 0,50HP – 220-380V.

En caso de fallo eléctrico se puede trabajar manualmente.

#### Ⓒ Automático:

Elevador automático con parada a la altura de la cámara escogida por mediación de microrruptores.

Descarga y carga en el horno automáticamente por mediación de un motorreductor con variador de velocidad.

Para automáticamente al final del recorrido por mediación de microrruptor

Desplazamiento frente al horno manual

Trabaja con un solo bastidor.  
Potencia 0,50HP + 0,25HP – 220-380V.  
En caso de fallo eléctrico se puede trabajar manualmente.

### Super-automático:

Este modelo de cargador anula totalmente cualquier tipo de esfuerzo físico  
Se eleva automáticamente con parada a la altura de la cámara escogida por  
mediación de microrruptores.  
Descarga y carga en el horno automáticamente por mediación de un  
motorreductor con variador de velocidad.  
Para automáticamente al final de recorrido  
El desplazamiento horizontal frente al horno es mecánico, por medio de un  
motorreductor, mediante una guía especial y microrruptores para la parada en la  
puerta deseada.