

PESADORA AUTOMÁTICA DE FRUTA



DESCRIPCIÓN

Máquina para el tratamiento post-cosecha de frutas y hortalizas (especialmente cítricos), concebida para realizar de forma automática el pesado y llenado de cajas de distintos formatos, garantizando precisión y eficiencia en la confección.

La fruta suelta llega a través de una cinta transportadora superior de doble vía:

- Una **lona de descarga rápida**, que permite aportar grandes cantidades de fruta de golpe.
- Una **lona de dosificación fina**, que deja caer la fruta pieza a pieza hasta alcanzar el peso exacto.

Ambas cintas depositan la fruta en una tolva con apertura neumática automática, situada sobre la transportadora de cadenas inferior. Esta incorpora un sistema elevador con brazos ajustables, que se adapta a las dimensiones de cada caja, garantizando estabilidad y precisión durante el llenado.

Una vez completado el proceso, la caja continúa hacia la **zona de control de peso con báscula integrada**, donde el operario puede verificar y, en caso necesario, corregir manualmente el llenado para asegurar que todas las cajas cumplen con el peso establecido.

CARACTERÍSTICAS

Potencia Instalada:	1 kW
Voltaje:	380/220V III [220V Monofásica bajo demanda]
Producción:	4 cajas/minuto Aprox. (depende del tamaño y densidad del
	producto)
Otras características:	Posibilidad de colector de cajas en combinación con
	montajes de varias pesadoras
Tipo de envase:	Cajones y cajas de distintos formatos
Rango de llenado:	1 – 20 kg (según caja)
Sistema de alimentación:	Transportadora superior con cinta de descarga +
	dosificación fina hacia tolva
Tolva de llenado:	Apertura neumática automática
Transportadora de cajas:	De cadenas, con sistema elevador y brazos laterales que
	se ajustan al tipo de envase seleccionado + vibrador
Control de peso:	Báscula integrada para verificar el peso de cada caja
Precisión:	± 20 – 40 g (según producto y formato de caja)
Producción aproximada:	300 – 500 cajas/h (dependiendo del envase y del tipo de
	fruta)
Frutas recomendadas:	Cítricos (naranja, mandarina, limón) y otros productos
	hortofrutícolas
Material de fabricación:	Acero inoxidable y componentes aptos para uso alimentario
Integración:	Compatible con líneas de confección hortofrutícola

TALLERES ARCOT S.L

Polígono Industrial Carabona, C/ Bronce, 3412530 Burriana (Castellón), España



