

# Retail

Zummo da un paso más en su propósito de acercar al consumidor la fruta fresca en un formato lista para comer. La gama retail de la compañía se amplía con Pina Slicer by Zummo, una solución diseñada para el retailer y concebida para ser utilizada por el consumidor. Experiencia de compra, seguridad, rapidez y alta rentabilidad hacen de este producto un imprescindible para cualquier supermercado o tienda de alimentación.

**ZUMMO** 



Z24PSx

## PINA SLICER

### Piña recién cortada

Pina Slicer by Zummo, acerca el consumo de piña fresca al consumidor. Esta máquina ha sido desarrollada para simplificar al máximo el proceso de transformar una piña fresca en un formato listo para comer, ofreciendo además una innovadora experiencia de compra a los clientes y generando un incremento de ingresos para el negocio.

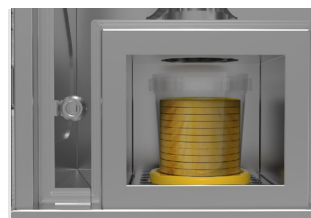
[www.zummocorp.com](http://www.zummocorp.com)

## ¿Cómo te hace Pina Slicer la vida más fácil?

Solo has de elegir una piña y Pina Slicer corta la corona, le quita la piel y la parte central, y la prepara en rodajas, trozos o bloque ¡Tu piña lista para consumir en solo 15 segundos!

### 1. Tipos de corte

La máquina ofrece dos posibilidades de corte, que será establecida por el operador en función de sus necesidades. Kit de rodajas, pela y rebana la piña, dejándola lista para consumir y el I Kit de trozos, es accesorio opcional, y pela la piña preparándola en prácticos trozos.



Tipos de corte

### 2. Recogida de residuos

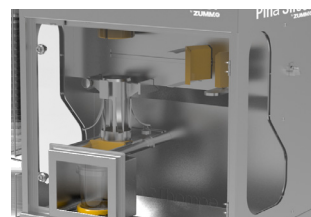
Práctico mueble para recoger las cortezas de la piña. Está preparado para albergar dos cajones de 50 litros de capacidad cada uno, y colocados uno encima de otro, separados por una balda. En el primero se depositan los residuos que se generan al preparar la piña, mientras que el segundo ofrece un espacio adicional de almacenaje.



Recogida de residuos

### 3. Ventana Open View panorámica

Amplia ventana frontal y laterales que permiten visualizar todo el proceso de corte de la fruta, desde que la piña es introducida en la máquina hasta que cae cortada en el recipiente colocado en la parte inferior.



Ventana panorámica

## Características técnicas

Tiempo de ejecución	15 "
Recogida residuos	50 l
Dimensiones	730 (x) 1703 (y) 600 (z)
Peso	180 kg
Consumo eléctrico	530 W, 220-240 V, 50 Hz
Protección	IP-x2 (JIS 2)
Nivel de ruido	<70 dB (A)
Seguridad	Puerta con interruptor de seguridad, Sensor óptico
Calibre recomendado	7 (Ø 108-125 mm)
Diámetro máximo	Ø 128 mm
Altura piña recomendada	140-175 mm