



**VALENZO**  
freidora continua

## FREIDORA INDUSTRIAL ST1

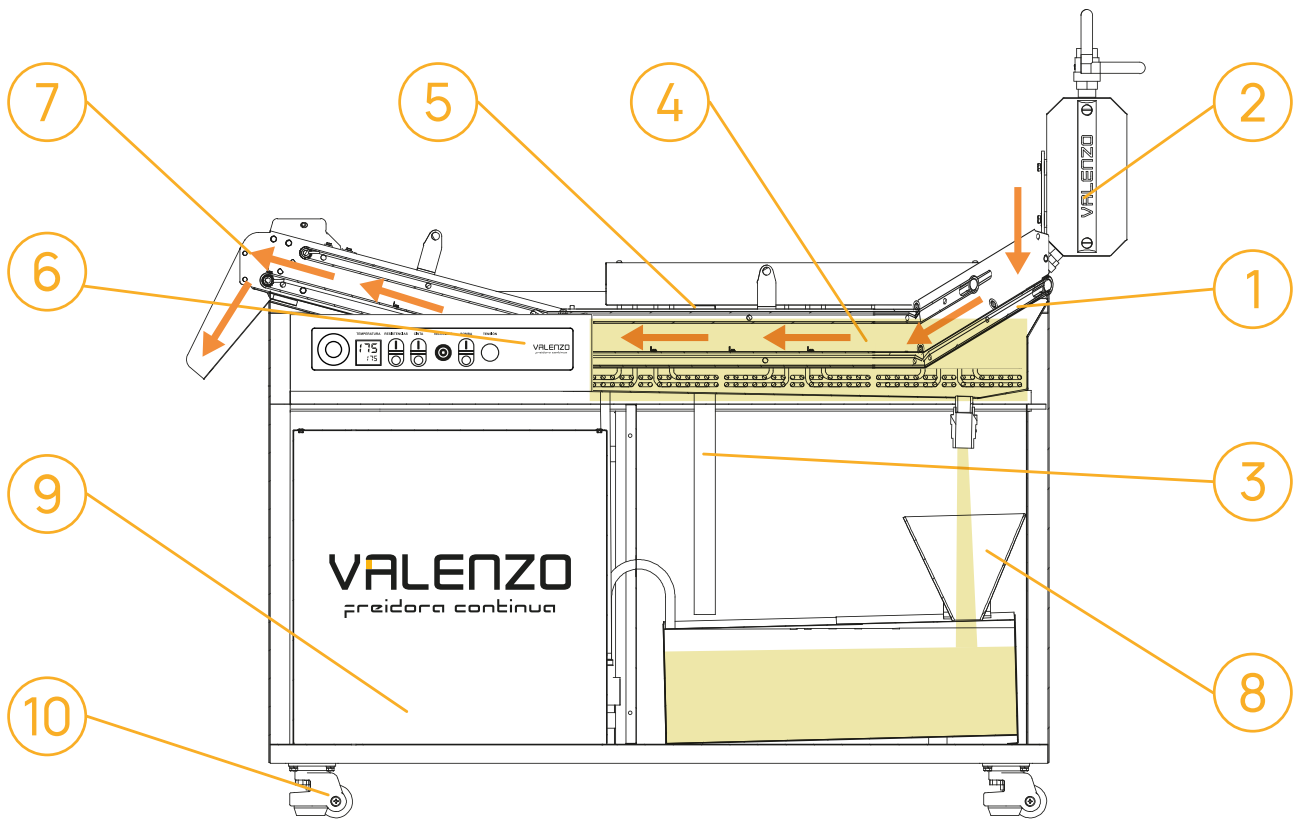


Freidora continua para fritura de productos cárnicos, vegetales, pescados, empanados y frutos secos.

ELÉCTRICO		CAPACIDAD aceite	
POTENCIA	30 kW - 400 V 3F+N+TT	LITROS	48 L.
MÁQUINA		PRODUCCIÓN orientativa*	
DIMENSIONES	1.831 x 577 x 1.591 mm	CACAHUETES	150 kg/h
SUPERFICIE ÚTIL CINTA	250 x 700 mm	ALBÓNDIGAS prefritas	140 kg/h
PESO	186 kg	PATATAS FRITAS prefritas	100 kg/h

\*Producción orientativa, depende de la temperatura del aceite y del tiempo de fritura de cada producto.

# Características



## 1. Zona de entrada de producto.

Coloque el producto y mediante las cintas transportadoras circulará por la zona de fritura.



## 2. Depósito de nivel automático.

- Capacidad para 5L. de aceite.
- Mantiene el nivel de aceite a medida que se va consumiendo.



## 3. Sistema anti-rebose.

Evita que el aceite caliente salga de la freidora y pueda ocasionar un accidente.



## 4. Cinta transportadora.

Transporte de producto con doble cinta sumergida. Cinta desmontable sin herramienta.



## 5. Resistencias.

Sistemas abatibles facilitando su limpieza.



## 6. Panel de mandos.

- Regulación de la temperatura.
- Regulación velocidad de las cintas = tiempo de fritura.



## 7. Zona de salida del producto.

El producto frito sale ya escurrido.



## 8. Sistema de filtración.

Filtrado de aceite hasta 50 micras. El aceite reposa limpio en el depósito inferior aislado del aire y de la luz.



## 9. Sistema de bombeo.

Trasvase de aceite desde el depósito inferior a la cuba superior. Extracción del aceite a un depósito externo.



## 10. Ruedas con pies regulables.

Mediante una rueda podrá subir o bajar un taco de goma para nivelar o fijar al suelo.

# Ventajas

**PROCESO AUTOMATIZADO** No hay **tiempos muertos** de carga ni de escurrido. Mayor **seguridad** para el operario. Reducción de accidentes por quemaduras. **Llenado automático** con bomba.

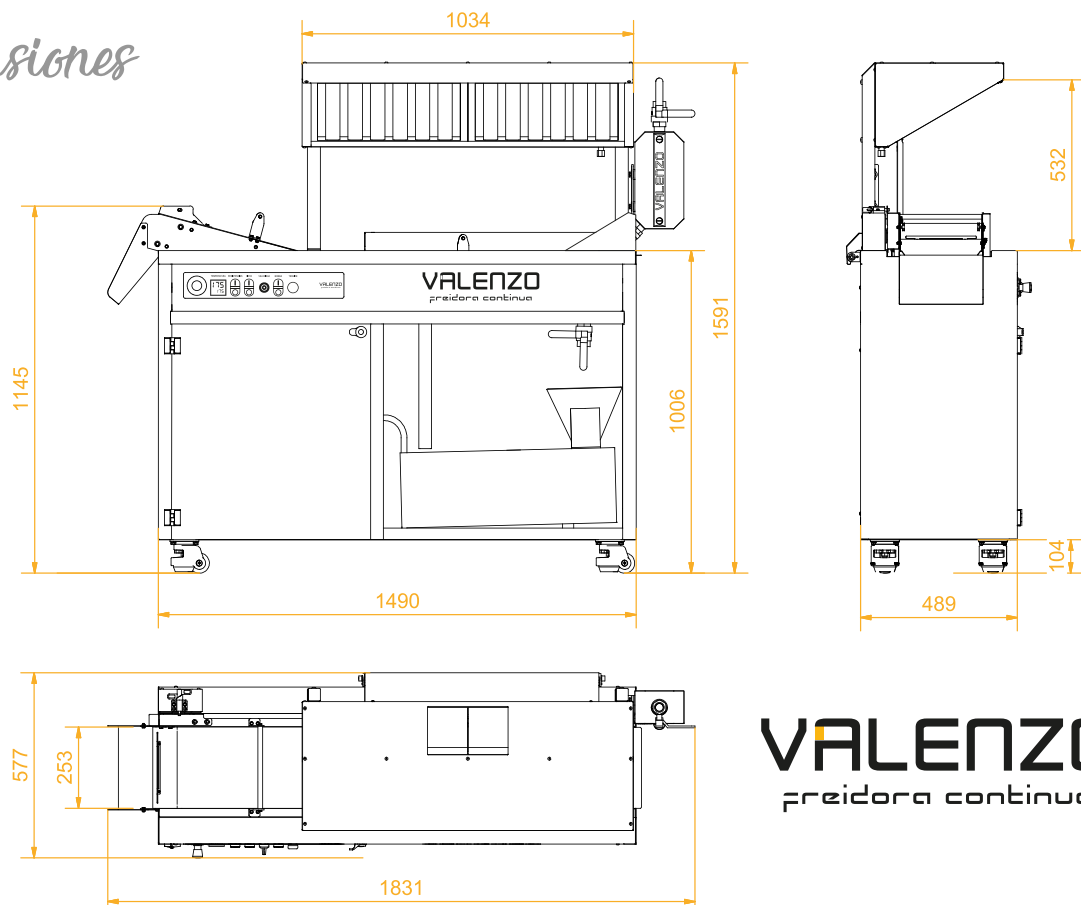
**FRITURA HOMOGÉNEA** El producto entra poco a poco de forma **constante** y la temperatura se mantiene **estable**. Calentamiento **uniforme**. Transmisión de calor más **eficiente**. Ahorro de energía.

**FRITURA MÁS SANA Y SALUDABLE** Temperatura constante. Freímos a menor temperatura. **Zona fría** de residuos. No se requeman los posos. **Protección** frente a la luz. **Filtración**.

**FÁCIL LIMPIEZA** Fácil **desmontaje** de todos los componentes sin necesidad de herramienta. **Acceso libre** al fondo de la cuba. Componentes lavables con manguera. **Desagüe** con conexión de manguera. La freidora provista de **ruedas**, movilidad. Sistema **auto-cleaning**.



# Dimensiones

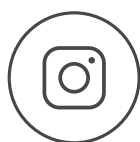


**VALENZO**  
freidora continua



# VALENZO

*La fritura de calidad*



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

[info@freidorasvalenzo.com](mailto:info@freidorasvalenzo.com)