

# Línea IDEA HI-LINE

## Línea idea

*La **Idea** que estabas esperando  
ya es una realidad*





13 Programas de Chef y Tarros



Panel táctil 5"



Muy Fácil e intuitivo



Sensor inteligente



## LÍNEA IDEA HI-LINE

La Idea que estabas esperando ya es una realidad

Todo lo que pensabas que era imposible, lo hemos logrado. Nueva interfaz Smart Touch de 5", solo un toque para desplazarse por las pantallas, seleccionar un programa Chef o configurar parámetros personalizados. El poder está en tus manos: crea sin límites, elige el vacío que prefieras, el resto lo hará Idea Hi-Line.

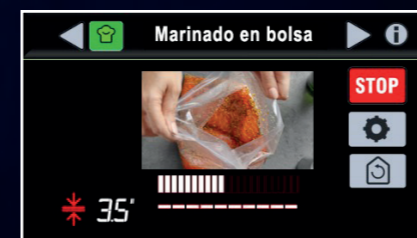


Pantalla resistente a los arañazos



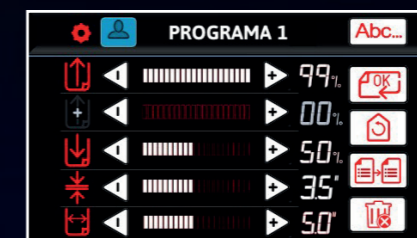
Pantalla impermeable

Panel táctil inteligente de 5" fácil e intuitivo



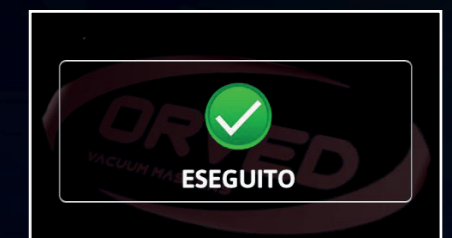
Selecciona tus programas

Gracias a la interfaz de desplazamiento intuitiva, puede seleccionar fácilmente el programa Chef que prefiera, IDEA hará el resto.



Personaliza tus parámetros

Dale rienda suelta a tus ideas: personaliza y guarda hasta 10 programas de vacío. Libera tu creatividad y comienza tus programas cuando quieras.



Crea siempre un vacío perfecto

El sensor permite envasar al vacío cualquier tipo de alimento, incluso los productos mas difíciles (líquidos, polvos, etc), de forma completamente automática, hasta el vacío máximo.



### Construcción en acero inox

Cámara de vacío hidroformada realizada en una sola pieza, sin juntas y esquinas. Redondeado para garantizar superficies lisas y facilitar su limpieza

### Accesibilidad

Sistema de apertura basculante que permite un fácil acceso a todas las partes para su mantenimiento



### Programa de vacío por etapas

Permiten realizar y automatizar ciclos especiales para productos blandos de tipo poroso, para líquidos y para procesar alimentos en vacío (acelerar la maceración, suavizar la carne, etc)



### Conexión de impresora

Idea Hi-Line se puede conectar a la impresora Zebra ZD410 garantizando una correcta trazabilidad HACCP

### Sensor de vacío inteligente

El control por sensor garantiza siempre un envasado perfecto sin configurar ningún parámetro y sin ningún tipo de supervisión



### Vacío Easy

Gracias al accesorio "Easy", completamente en acero inoxidable, también es posible crear un vacío Fuera de la fuera de la cámara para productos largos con bolsa gofrada.

### Kit de vacío exterior

Para la realización del vacío en recipientes externos GastroVac

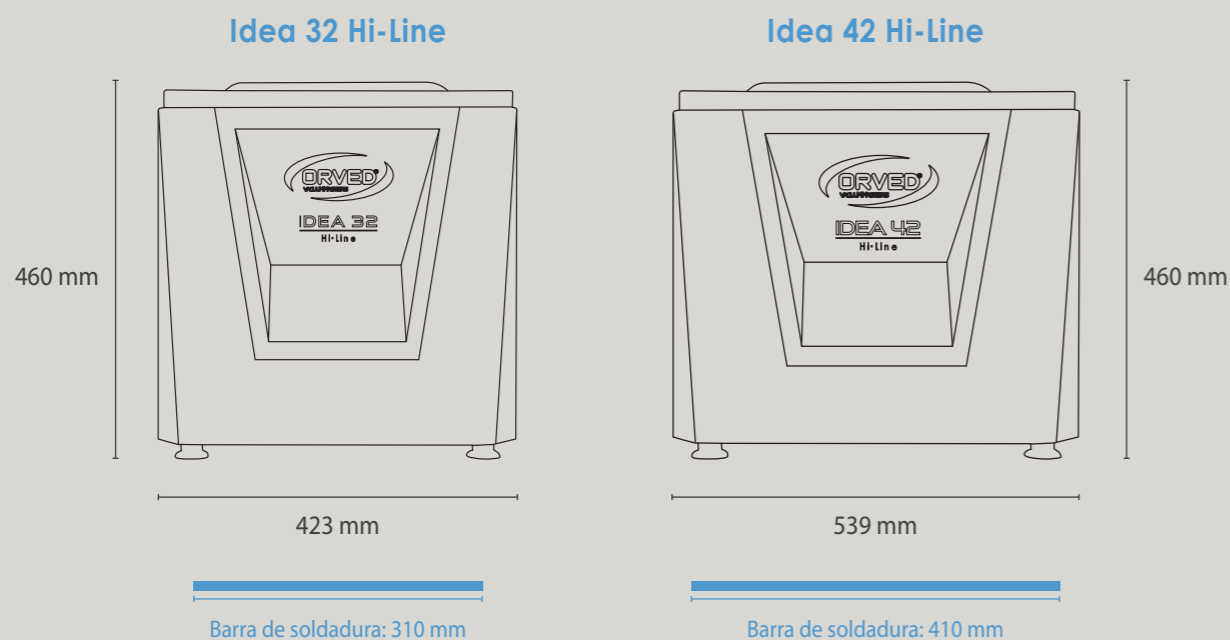
### Panel táctil

Panel táctil inteligente de 5" resistente al agua y al rayado

### Átmosfera modificada: protege y preserva cualquier producto

Envases al vacío incluso los productos más delicados y suaves! El gas evitará cualquier tipo de daño o rotura.

## Datos técnicos



	Idea 32 Hi-Line	Idea 42 Hi-Line
Carrocería	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Medidas	423x604x460h mm	539x612x460h mm
Cámara de vacío	343x434x175h mm	441x449x170h mm
Barra de soldadura	1x 310 mm	1x 410 mm
Bomba de vacío	10 mc/h / 12 mc/h	20 mc/h
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz - 600W	230V 50/60Hz - 800W
Ancho máx de bolsa	300 mm	400 mm
Métodos de embalaje	Sólo sellado   Vacío   Vacío exterior   Vacío ATM   Vacío en contenedores	
Ideal para		
Equipamiento de serie	Panel táctil   Sensor vacío absoluto   Prog. de chef   Prog. por etapas   10 prog. de usuario Vacío Gas (ATM)   H2out   Softair   Vacío externo   Vacío en contenedores	
Opcional	Impresora Zebra ZD410	



3 programas tarros estándar



Memoria de 10 programas



Vacío por fases



Sensor inteligente



## LÍNEA IDEA

Flexible y completa

Envasadoras de campanas fabricadas completamente en acero inoxidable. Se caracterizan por un ciclo de envase completamente automático y un panel de control digital con un microprocesador y memoria de 10 programas.

Idea 31  
Idea 41



### Accesibilidad

La tapa está equipada con amortiguadores de gas con recorrido final amortiguado para una apertura suave

### Programa de vacío por etapas

Permite crear ciclos especiales con pausas para realizar todo tipo de técnicas: marinados, espumas, aromatizar alimentos, desairar salsas y líquidos, etc.

### Sensor de vacío inteligente

El control por sensor garantiza siempre un envasado perfecto sin configurar ningún parámetro y sin ningún tipo de supervisión

EASY

### Vacío Easy

Gracias al accesorio "Easy", completamente en acero inoxidable, también es posible crear un vacío Fuera de la fuera de la cámara para productos largos

### Construcción en acero inox

Cámara de vacío hidroformada realizada en una sola pieza, sin juntas y esquinas. Redondeado para garantizar superficies lisas y facilitar su limpieza

### Kit de vacío exterior

Para la realización del vacío en recipientes externos GastroVac

Idea 31  
Idea 41



### Átmosfera modificada: protege y preserva cualquier producto

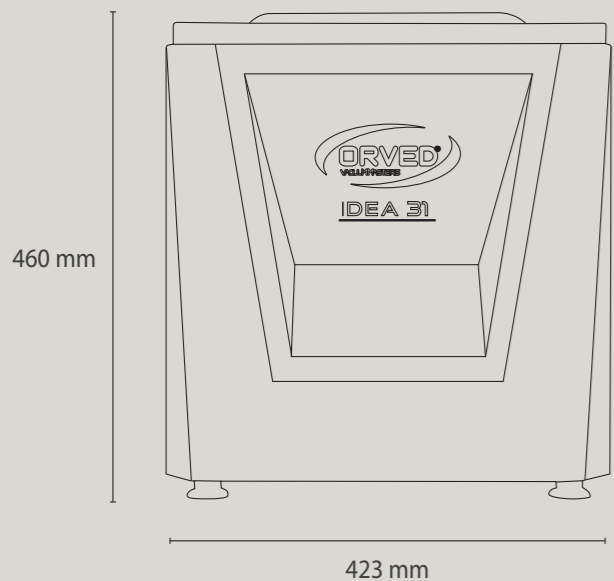
Envases al vacío incluso los productos más delicados y suaves! El gas evitará cualquier tipo de daño o rotura

### Panel digital

Panel de control digital resistente al rayado y al agua

□ Datos técnicos

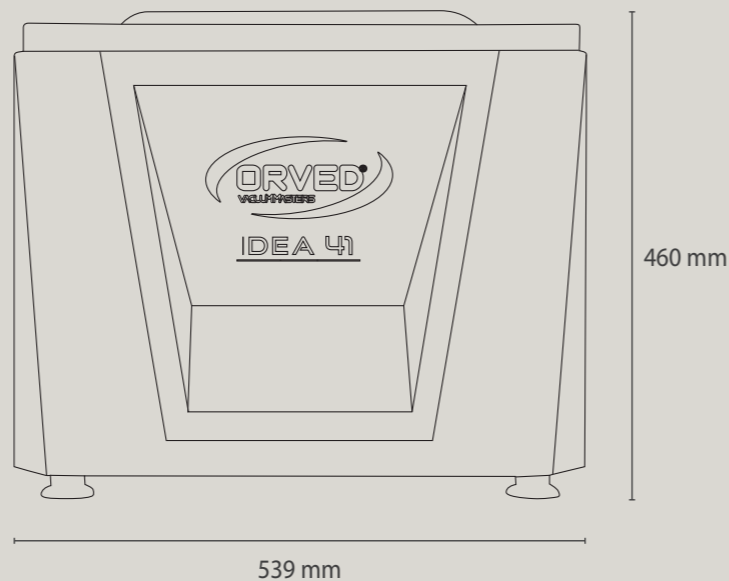
Idea 31



423 mm

Barra de soldadura: 310 mm

Idea 41



539 mm

Barra de soldadura: 410 mm

Idea 30



433 mm

Barra de soldadura: 310 mm

Idea 40



539 mm

Barra de soldadura: 410 mm











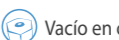
Idea 31

Idea 41

Carrocería	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Medidas	423x604x460h mm	539x612x460h mm
Cámara de vacío	343x434x175h mm	441x449x170h mm
Barra de soldadura	1x 310 mm	1x 410 mm
Bomba de vacío	10 mc/h / 12 mc/h	20 mc/h
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz - 600W	230V 50/60Hz - 800W
Ancho máx de bolsa	300 mm	400 mm
Métodos de embalaje	Sólo sellado   Vacío   Vacío exterior   Vacío ATM   Vacío en contenedores	
Ideal para	 Restaurantes  Bar  Carnicería  Gastronomía  Pastelería	
Equipamiento de serie	 Panel digital  Sensor vacío absoluto  Vacío Gas (ATM)  H2out	 Prog.por etapas  10 programas de usuario  Vacío externo  Vacío en contenedores

Idea 30

Idea 40

Carrocería	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Medidas	433x502x378h mm	539x598x460h mm
Cámara de vacío	332x335x170h mm	441x449x170h mm
Barra de soldadura	1x 310 mm	1x 410 mm
Bomba de vacío	8 mc/h	16 mc/h / 20 mc/h
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz - 600W	230V 50/60Hz - 700W
Ancho máx de bolsa	300 mm	400 mm
Métodos de embalaje	Sólo sellado   Vacío   Vacío exterior   Vacío en contenedores	
Ideal para	 Restaurantes  Bar  Carnicería  Gastronomía  Pastelería	
Equipamiento de serie	 Panel digital  Sensor vacío absoluto  H2out	 10 programas de usuario  Vacío externo  Vacío en contenedores