



EQUIPOS LÍNEA HOGAR, PYME E INDUSTRIAL

ENVASADORAS AL VACÍO

WWW.JPACK.CL

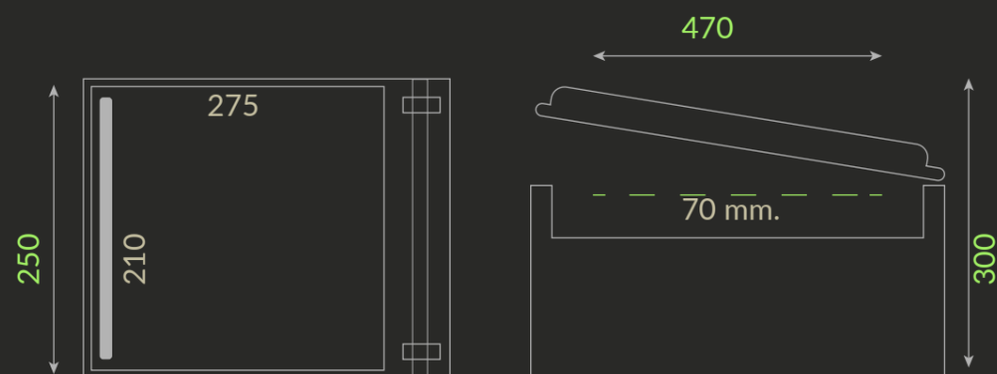


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-210

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 210

DIMENSIONES EQUIPO	250 x 300 X 470 X mm
DIMENSIONES CÁMARA	210 x 275 x 70 mm
BARRA DE SELLADO	1 x 210 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	6 M3/HR
PANEL CONTROL	DIGITAL
POTENCIA DE SELLADO TERMICO	100 W
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE 304 + TAPA ACRÍLICA TRANSPARENTE
PESO TOTAL DE EQUIPO	21 KG.



Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-210

Pequeña y potente a la vez. Nuestra envasadora JV-210 es todo lo que necesitas para envasar tus productos, ya sea en la comodidad del hogar o en tu negocio. Fabricada en acero inoxidable y tapa acrílica transparente de alta densidad, que permite ver el proceso de envasado en todo momento. Ideal para pequeños y medianos negocios, restaurantes. Incluye función para maceración de alimentos.





Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-260

Dos conceptos que definen a nuestra envasadora al vacío VJ-260 “versatilidad y eficiencia”. Ideal para el envasado de raciones de alimentos, prolongando su vida, manteniendo fresca y sabor.

Uno de los modelos más compacto de nuestra línea industrial, diseñada para casinos, restaurantes,

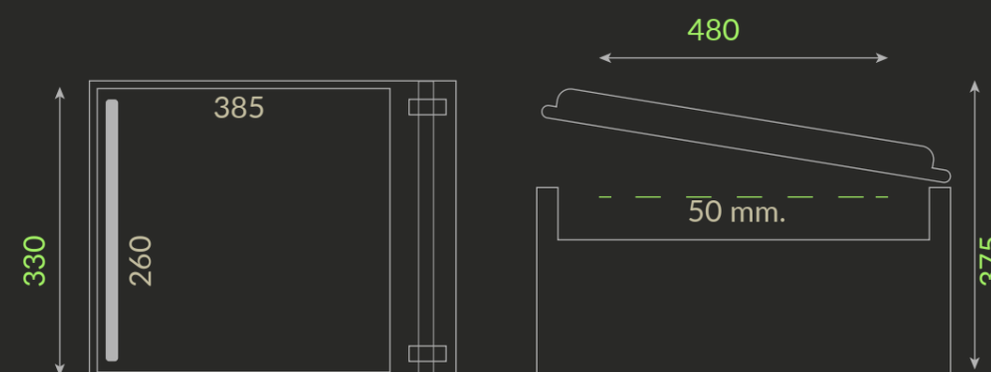


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-260

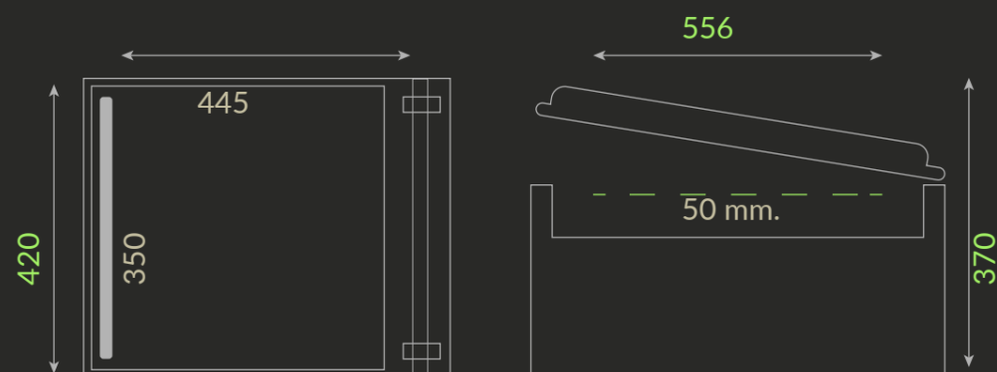
FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 260

DIMENSIONES EQUIPO	290 x 360 x 75 mm
DIMENSIONES MAX. BOLSA	250 x 350 mm
BARRA DE SELLADO	1 x 260 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	10 M3/HR
PANEL CONTROL	DIGITAL
VOLTAJE Y POTENCIA	220 V - 1 FASE 50 HZ / 0,4 KW
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE 304 + TAPA ACRÍLICA TRANSPARENTE
PESO TOTAL DE EQUIPO	37 KG.



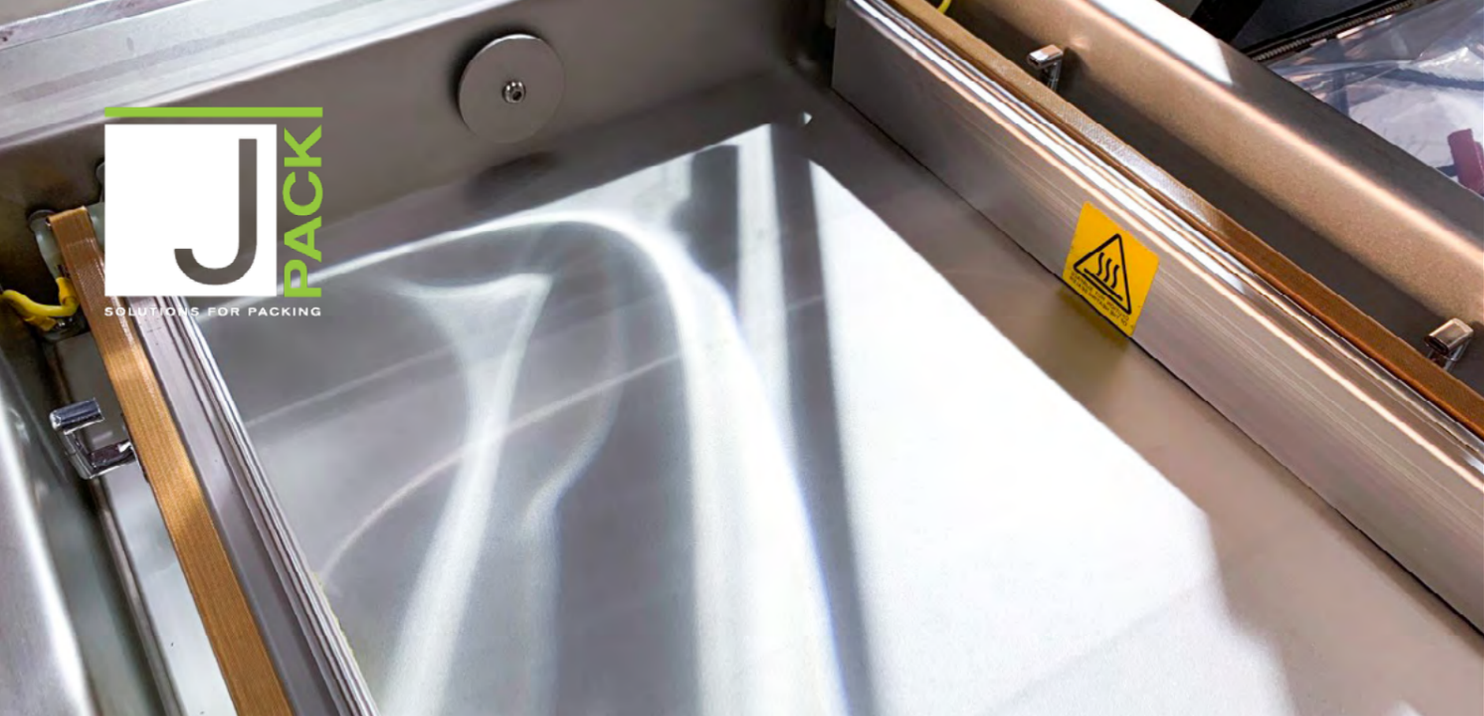
FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 350

DIMENSIONES EQUIPO	556 x 420 x 370 mm
DIMENSIONES CÁMARA	445 x 125 mm
BARRA DE SELLADO	1 x 350 mm / FRONTAL
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	20 M3/Hr
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	220 V - 1 FASE / 0.75 Kw
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE 304 + TAPA ACRÍLICA TRANSPARENTE
PESO TOTAL DE EQUIPO	65 Kg

**ENVASADORA AL VACÍO JV-350**

Potencia y rendimiento al máximo. La envasadora JV-350 ofrece una barra de sellado frontal de 350 mm. Fácil manejo y funcionamiento, gracias a su panel digital que almacena hasta 10 programas. Diseñada para el envasado de productos medianos como vegetales, carnes, comidas preparadas,





Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-400

Este equipo cuenta con doble barra de sellado y la posibilidad de realizar inyección de gas. Gracias a su bomba de vacío de 20 m³/hr. Logra mayor ausencia de oxígeno triplicando la duración normal de los alimentos en refrigerador o congelador. La JV-400 es una envasadora de sobremesa con gran potencia, diseñada para uso semi-industrial e industrial.

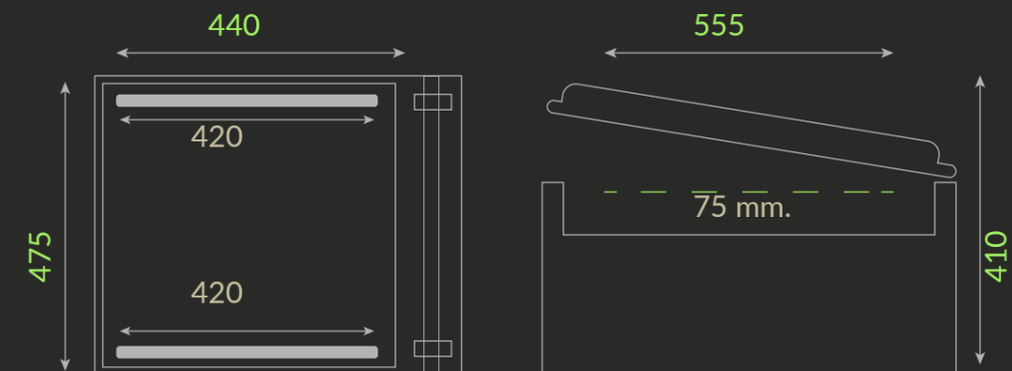


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-400

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 400

DIMENSIONES EQUIPO	555 x 440 x 410 mm
DIMENSIONES CÁMARA	440 X 420 X 125 mm
BARRA DE SELLADO	2 x 420 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	20 M ³ /Hr
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	220 V - 1 FASE / 0.75 Kw
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE 304 + TAPA ACRÍLICA TRANSPARENTE
PESO TOTAL DE EQUIPO	65 Kg





Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-460

Envasadora de vacío JV-460 un equipo estable, con excelente rendimiento y de fácil mantenimiento. Recomendada para el envasado de productos de mayor tamaño y volumen de producción. Este equipo fabricado en acero inoxidable cuenta con dos barras de sellado y amplia cámara de vacío, con tapa tipo campana de acrílico de alta resistencia.

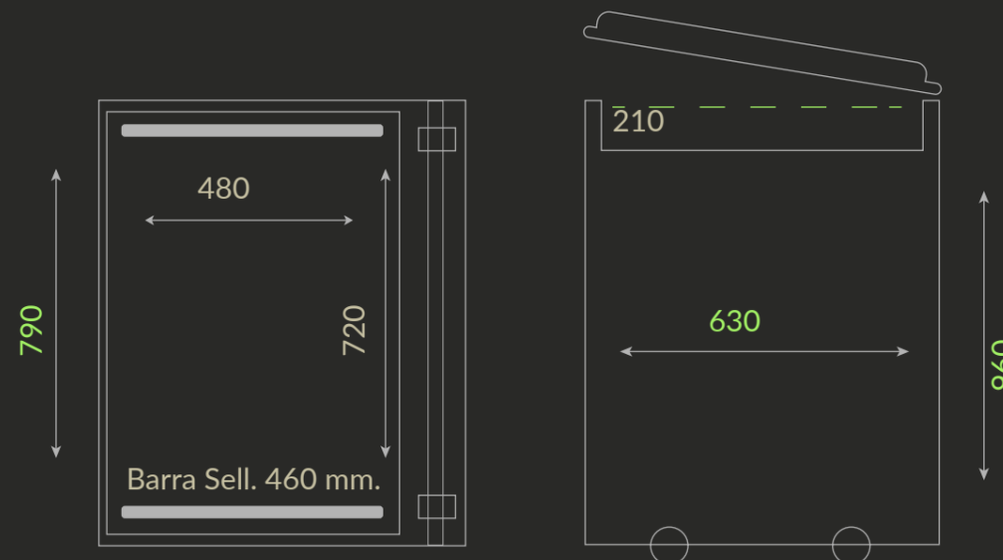


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO JV-460

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 460

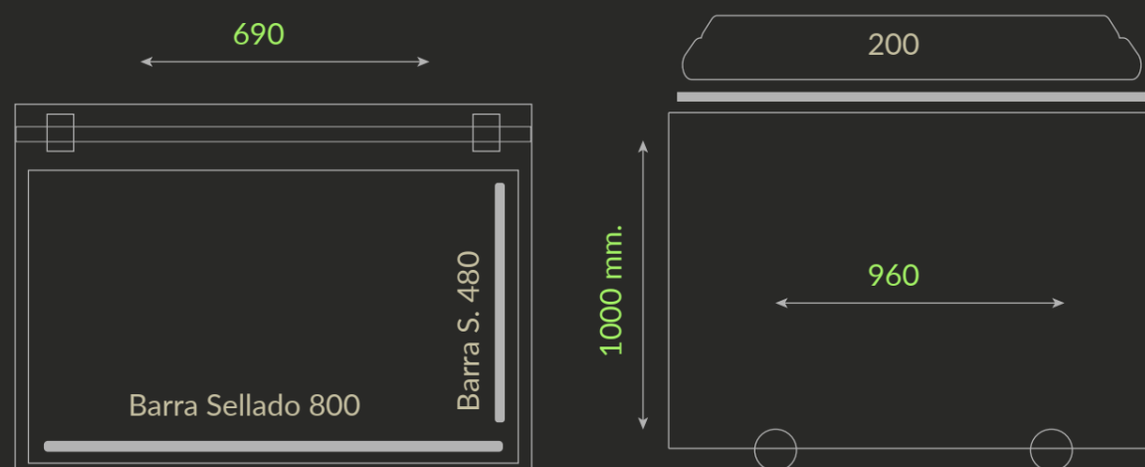
DIMENSIONES EQUIPO	790 x 630 x 960 mm
DIMENSIONES CÁMARA	720 X 480 X 210 mm
BARRA DE SELLADO	2 x 460 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	2 BOMBAS DE VACÍO 20 M3/Hr
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	220 V - 1 FASE / 1.5 Kw
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE 304 + TAPA ACRÍLICA TRANSPARENTE
PESO TOTAL DE EQUIPO	121 Kg



ENVASADORA AL VACÍO JV-800

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 800

DIMENSIONES EQUIPO	960 x 690 x 1000 mm
DIMENSIONES CÁMARA	940 X 620 X 200 mm
BARRA DE SELLADO	1 x 800 mm / 1 x 480 mm (2 BARRAS EN FORMATO "L").
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	100 M3/HR
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	380 V - 3 FASES / 2.2 KW
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE
PESO TOTAL DE EQUIPO	255 KG



ENVASADORA AL VACÍO JV-800

La envasadora de vacío JV-800 para uso profesional permite crear una atmósfera aislada para sus alimentos y productos, alargando la vida de estos, gracias a su potente bomba de vacío de 100 m3/hr. Fabricada 100% en acero inoxidable, la JV-800 es un equipo estable, seguro y de fácil manejo.





Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO DOBLE CÁMARA JV-2600

Envasadora de vacío y sellado industrial JV-2600 ofrece una alta capacidad de producción (4 barras de sellado) y un alto poder de rendimiento gracias a su bomba de vacío de 20 m3/hr. Asegurando una producción continuada sin interrupciones y un proceso de sellado rápido y perfecto. Equipo de fácil

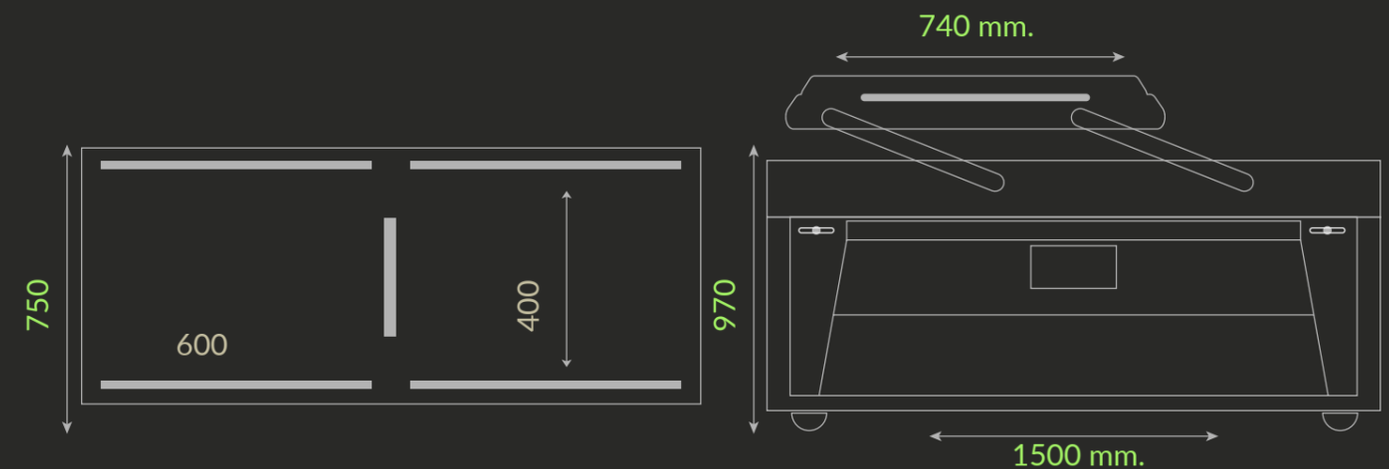


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO DOBLE CÁMARA JV-2600

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 2600

DIMENSIONES EQUIPO	700 x 970 x 1500 mm.
DIMENSIONES CÁMARA	550 x 700 x 200 mm / x 2
BARRA DE SELLADO	4 x 600 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	2 BOMBAS DE VACÍO 20 M3/Hr
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	220 V - 1 FASE / 50 Hz
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE
PESO TOTAL DE EQUIPO	280 KG

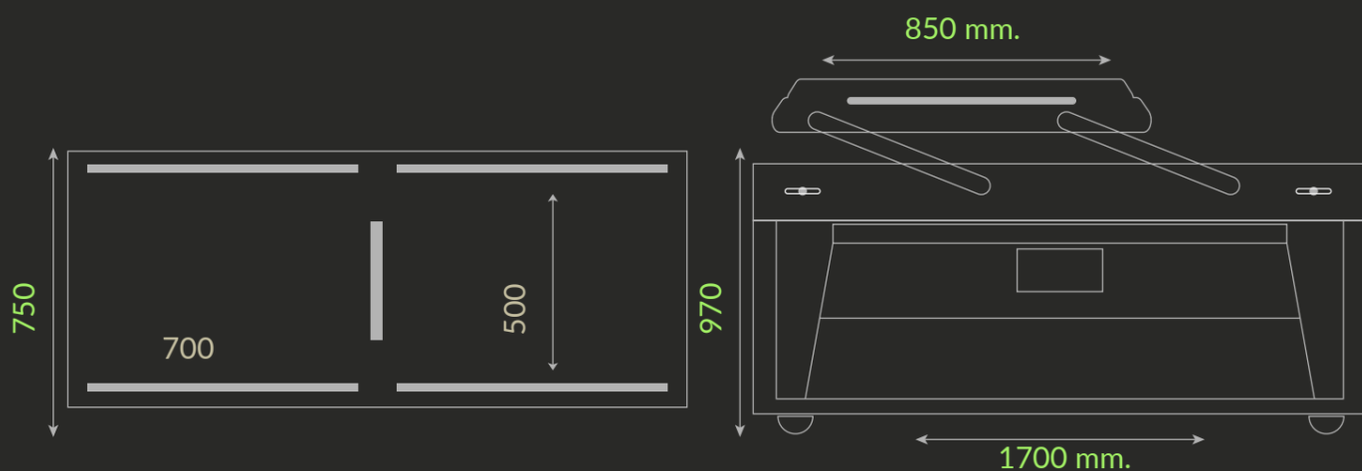


Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO DOBLE CÁMARA JV-2700

FICHA TÉCNICA ENVASADORA JV - 2700

DIMENSIONES EQUIPO	750 x 970 x 1700 mm
DIMENSIONES CÁMARA	810 x 630 x 210 mm / x2
BARRA DE SELLADO	4 x 700 mm
ANCHO SELLO	8 mm
BOMBA DE VACÍO	100 M3/HR
INYECCIÓN GAS (MAP)	INCLUIDO
PANEL CONTROL	DIGITAL. GUARDA HASTA 10 PROGRAMAS
VOLTAJE Y POTENCIA	380 V - 3 FASES / 2.2 KW
MATERIAL CONSTRUCCIÓN	ACERO INOXIDABLE
PESO TOTAL DE EQUIPO	380 KG



JPACK SOLUTIONS FOR PACKING • WWW.JPACK.CL TEL. +56 9 3386 4787 / +56 9 8642 6385



Máquinas & Equipos J PACK

ENVASADORA AL VACÍO DOBLE CÁMARA JV-2700

Envasadora al vacío y sellado industrial JV-2700 está equipada con dos cámaras, mientras los productos se envasan en la primera cámara, la segunda puede descargarse y cargarse nuevamente, logrando un proceso de envasado rápido y eficaz. Gracias a su potente bomba de vacío de 100 m3/hr. Logra crear una atmósfera aislada para sus productos, asegurando un envasado perfecto.





JPACK SOLUTIONS FOR PACKING

Buín Camino Alto Jahuel #0381 Bodega 2B, Región Metropolitana.

+ 569 3386 4787 +56 9 8642 6385

WWW.JPACK.CL