



# Envasadoras de vacío externo

EXTERNAL VACUUM PACKAGING MACHINES

EGAR-020

EGAR-040



Características técnicas:

EGAR-040

Dimensiones exteriores:	↔ 485 mm
Exterior dimensions:	↗ 254 mm
Dimensions extérieures:	↕ 125 mm
Longitud de soldadura útil:	400 mm
Useful sealing length:	
Longueur de soudure utile:	
Ancho de sellado:	4 mm
Sealing width:	
Largeur de scellage:	
Capacidad bomba de vacío:	40 l/min
Vacuum pump capacity:	
Capacité pompe à vide:	
Potencia:	280 w
Power:	
Puissance:	
Alimentación:	230 V 50/60 Hz
Power supply:	
Alimentation:	

Características técnicas:

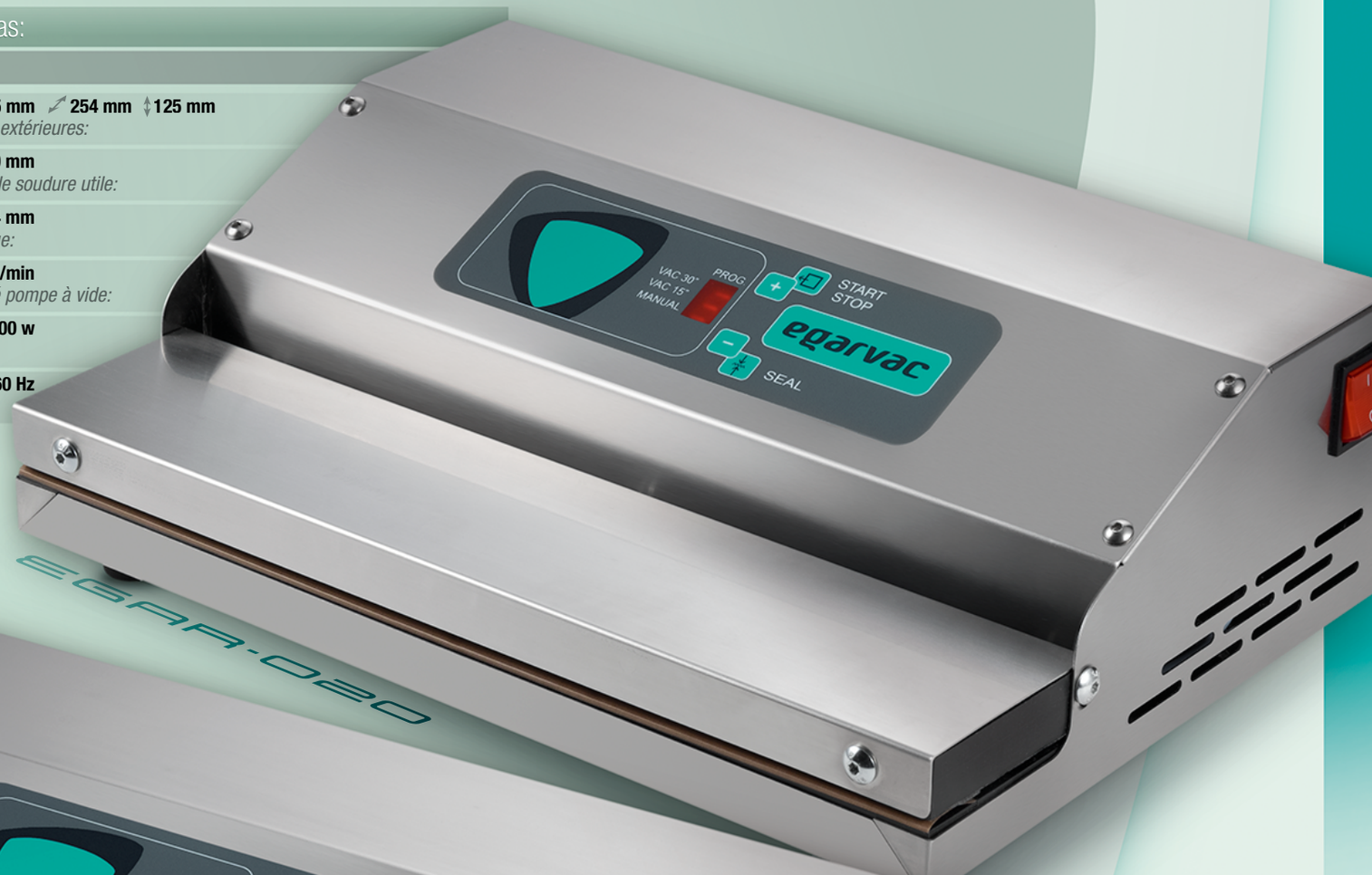
EGAR-020

Dimensiones exteriores:	↔ 385 mm ↗ 254 mm ↕ 125 mm
Exterior dimensions:	• Dimensions extérieures:
Longitud de soldadura útil:	300 mm
Useful sealing length:	• Longueur de soudure utile:
Ancho de sellado:	4 mm
Sealing width:	• Largeur de scellage:
Capacidad bomba de vacío:	20 l/min
Vacuum pump capacity:	• Capacité pompe à vide:
Potencia:	200 w
Power:	• Puissance:
Alimentación:	230 V 50/60 Hz
Power supply:	• Alimentation:

# Envasadoras de vacío externo para el envasado de productos en bolsas gofradas.

La solución profesional más sencilla y efectiva para su uso en comercios de pequeñas dimensiones e incluso doméstico.

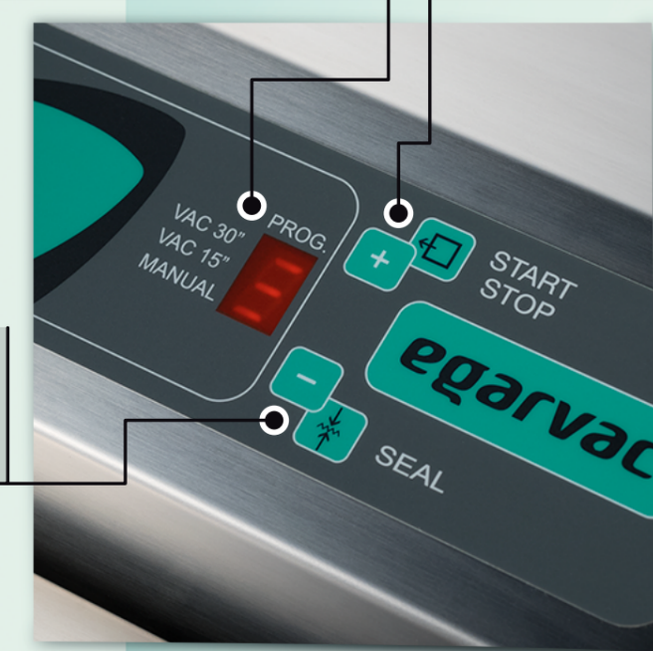
Fabricadas en acero inoxidable, su diseño es compacto, ligero y de tamaño reducido, para su fácil ubicación y uso en cualquier establecimiento que necesite envasar al vacío productos sólidos con una protección óptima: pequeños comercios de alimentación y tiendas gourmet, hostelería y gastronomía, agroindustria, sector hortofrutícola, laboratorios, electrónica... e incluso en el ámbito doméstico, por su capacidad para conservar las comidas de la semana en perfectas condiciones. Al compartir los mismos procesos de fabricación y calidad que el resto de productos EGARVAC, EGAR-020 y EGAR-040 suponen los modelos de acceso a nuestra extensa gama de envasadoras al vacío profesionales.



- Indicador del programa seleccionado:  
**VAC 30"**: Automático-2 (30" vacío + sellado)  
**VAC 15"**: Automático-1 (15" vacío + sellado)  
**M**: Manual
- Visor de valores

- Inicio del ciclo
- Stop del ciclo
- Aumento de valores

- Selección del programa
- Activación soldadura
- Cambio de valores de soldadura
- Disminución de valores



EXTERNAL VACUUM PACKAGING MACHINES





## Características generales:

- Fabricadas en acero inoxidable AISI-304.
- Modelos compactos y de tamaño reducido, para facilitar al máximo su uso y movilidad.
- No precisan de un espacio especialmente adaptado a su utilización.
- Diseñadas específicamente para funcionar con bolsas gofradas.
- Gran facilidad de funcionamiento, con 3 programas de trabajo seleccionables: 2 automáticos (15" de vacío + sellado y 30" de vacío + sellado) y 1 manual.
- Indicación digital del programa activo.
- Vacío controlado por tiempo, ajustable de 0,5 a 60 segundos.
- 2 capacidades de vacío: 20 l/min (EGAR-020) y 40 l/min (EGAR-040).
- Bomba de vacío auto-lubricante, para mayor durabilidad.
- Sellado de las bolsas mediante soldadura por temperatura.
- Soldadura automática al alcanzar el tiempo de vacío programado.
- Tiempo de sellado ajustable, de 1 a 9 segundos.
- 2 medidas de soldadura útil: 300 mm (EGAR-020) y 400 mm (EGAR-040).
- Ancho de línea de sellado: 4 mm.
- Panel de control fabricado en una única lámina sin relieves, para facilitar su limpieza.
- Apertura manual.



# egarvac

**ENVASADORAS EGARVAC, S.L.**

Polígono industrial Can Torrella - Ronda Shimizu, 2 - nave 7  
ES 08233 **VACARISSES** (Barcelona) SPAIN

Teléfono: +34 **93 828 10 23** - Fax: +34 **93 835 93 14**

info@egarvac.com - www.egarvac.com