

Empacadora al Vacío

Vacuum Sealer
EVAC-40

40 m³/h
(2 x 20 m³/h)

Capacidad de bomba de vacío



4 barras de silicón



Gabinete de acero inoxidable

MODELO	EVAC-40
Entrada de corriente	220 Vca / 60 Hz (bifásico)
Potencia de vacío	1,800 W
Potencia de sellado	600 W
Barras de silicón	2 x cámara de vacío de 51 cm c/u
2 cámaras de vacío	57 x 51.7 x 18 cm
Capacidad de bomba	40 m ³ /h (2 x 20 m ³ /h)
Estructura	Acero inoxidable de grado alimenticio

BENEFICIOS

Eficiencia - Aumenta la producción con su doble cámara de vacío de acero inoxidable y 4 barras de silicón, 2 por cada área de trabajo.

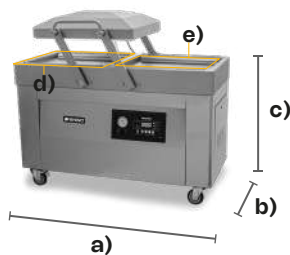
Mayor higiene - Estructura del equipo robusta de acero inoxidable para fácil limpieza y mayor higiene.

Campana - Fabricada en acero inoxidable de grado alimenticio, evitará que se oxide y transfiera olores de otros alimentos.

Cuenta con dos años de garantía - Contra cualquier defecto de fabricación.

DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

- Barras de silicón de 51 cm para empaqueo de mayor volumen
- Indicador de la fase del proceso de sellado
- 4 ruedas para facilitar su movilidad



DIMENSIONES EVAC-40

a) Ancho: 127 cm
b) Profundidad: 65 cm
c) Altura: 126 cm
d) Cámaras de vacío (general): 57 x 51.7 x 18 cm
e) Cámaras de vacío (área útil de vacío): 51 x 42 x 18 cm
Peso: 218 kg



Ruedas laterales con seguro de freno

Asa para sujetar las bolsas de sellado PA y PE.



SERVICIO Y REFACCIONES DISPONIBLES
Contamos con una red de centros de servicio en toda la república
rhino.mx/servicio.html



Distribuido por:
Contacto:
Tel:

Rhino Maquinaria S.A. de C.V.
Tel: 55 4429 0229
e-mail: info@rhino.mx
rhino.mx