

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) |
| Capacidad de vacío | 1,800 W |
| Potencia de sellado | 600 W |
| Doble barra de sellado | 51 cm |
| Cámara de vacío | 55 x 55 x 10 cm |
| Barras de sellado | 2 x cámara de vacío de 51 cm c/u |
| Capacidad de bomba | 40 m ³ /h (2 x 20 m ³ /h) |
| Material de carcasa | Acero inoxidable 304 |
| Material de tapa | Poliacrilato |
| Material de barra de sellado | Silicón |
| Tiempo de trabajo | 40 min de trabajo / 20 min de descanso |

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

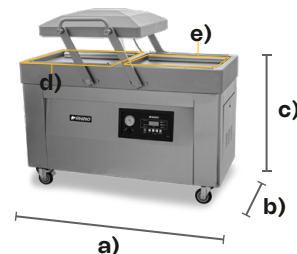
- Barras de silicón de 51 cm para empaçado de mayor volumen
- Indicador de la fase del proceso de sellado
- 4 ruedas para facilitar su movilidad



Agarradera ergonómica que facilita su doble área de trabajo

Asa para sujetar las bolsas de sellado PA y PE.

Ruedas laterales con seguro de freno



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 |

Distribuido por:
Contacto:
Tel:

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

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

