

Cámaras de guantes

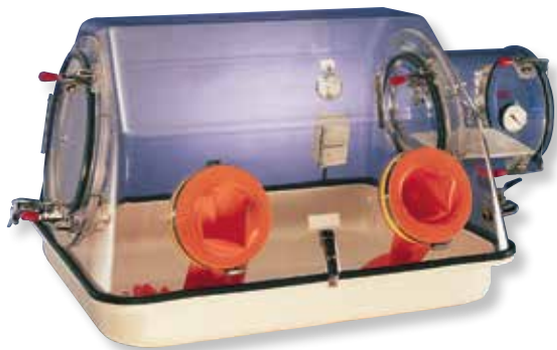
Compartimento de manipulación con mangas y guantes

Minimice la contaminación cruzada

- Fácil de trasladar y limpiar
- Acceso rápido a tomas de corriente eléctrica en la cámara
- La cámara de guantes de dos piezas está sellada para formar una barrera hermética al agua y al aire

Dos tomas de corriente eléctrica internas facilitan el uso de equipo. La cámara principal utiliza purga para el intercambio gaseoso, mientras que la cámara de transferencia utiliza ciclos de vacío-inyección de gas para intercambios rápidos a través de la abertura de 9.75" (24.8 cm). La amplia puerta tiene 12" (30.5 cm) de diámetro.

Elementos incluidos: un medidor de vacío, un higrometro, un par de guantes de látex de talla 9½ y un cable de 70.87" (1.8 m) con enchufe de tres puntas.



Especificaciones

Cámara de transferencia (L x DI): 10" x 9¾" (25.4 x 24.8 cm), vacío de hasta 0.3" Hg (0.01 kg/cm²)

Puertos de guantes: 7" (18 cm) de diámetro

Tamaño del guante: 9½; 24" (61.0 cm) de largo

Dimensiones (An x Al x P)		Potencia (VCA)	Peso de envío lb (kg)	Número de catálogo	Precio
Cámara	General				
31½" x 21½" x 25½" (80.0 x 54.6 x 64.8 cm)	49" x 22" x 29" (124.5 x 55.9 x 73.7 cm)	120	75 (35)	YV-34750-20	
		220		YV-34750-25	

YV-34752-64 Carro de soporte, acero inoxidable; ruedas que no dejan rayones con frenos y seguros. Mide 36" de An x 34" de Al x 30" de P (91.4 x 86.4 x 76.2 cm)

YV-34750-21 Guantes de repuesto, tamaño 9½. Un par



34752-64

Compartimento de manipulación con mangas y guantes/Cámaras de equilibrio

Mantenga los materiales peligrosos contenidos

- Ofrecen una cámara completamente contenida, segura y libre de corrientes
- La tapa superior puede quitarse para instalar equipo con facilidad
- La válvula de alivio de presión minimiza la retracción del guante
- Minimiza la degradación del producto que causa la absorción de humedad

La cámara de guantes puede contener balanzas analíticas, cargadores superiores, básculas cerradas y analizadores de humedad. La cámara de transferencia transparente tiene un medidor de vacío y una bandeja niveladora para el traslado de líquidos a través de la cámara. Los sistemas de filtración HEPA, las puertas de acceso laterales y los ventiladores de escape son opciones disponibles. Contacte a su distribuidor local para obtener más información.

Elementos incluidos: un par de guantes Hypalon® resistentes a sustancias químicas (ordene guantes de repuesto, vea la página 315), cuatro válvulas rectificadas con percutor para llave para purgar y un múltiple de 110 VCA (220 VCA para los modelos internacionales) con la certificación CSA aprobada por UL (con cuatro tomas de corriente).



Especificaciones

Cámara de transferencia (L x DI): 12" x 11"
(30.5 x 27.9 cm)

Puertos de guantes: 8¾" (22.2 cm) diám.

Tamaño del guante: 9½; 32" (81 cm) de largo

Capacidad de la cámara	Dimensiones (An x Al x P)		Potencia (VCA, Hz)	Peso de envío lb (kg)	Número de catálogo	Precio
	Cámara	General				
311 l	28" x 29" x 23" (71 x 74 x 58 cm)	43" x 31" x 24" (109 x 79 x 61 cm)	120, 60	200 (91)	YV-34752-40	
			220, 50		YV-34752-42	
481 l	35" x 30" x 29" (89 x 76 x 74 cm)	49" x 31" x 30" (125 x 79 x 76 cm)	120, 60	250 (113)	YV-34752-45	
			220, 50		YV-34752-47	