

CAJA DE PASO CON FILTRO HEPA 400



- Utiliza filtro HEPA
- Ventilador : ventiladores de baja vibración, poco ruido, importados.
- Partes auxiliares: lámpara de esterilización ultravioleta

SKU: N / A | **Categorías:** [Campana de extracción](#), [gabinete de flujo laminar](#), [gabinete de bioseguridad](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La ventana de transferencia de la sala blanca se utiliza principalmente para equipos auxiliares generales, entre las áreas sucias y limpias o elementos pequeños entre el área, con el fin de reducir y minimizar la contaminación

Cuenta respectivamente con el método de enclavamiento electrónico, enclavamiento mecánico, lámpara esterilizadora de rayos ultravioleta de ventana abierta y cerrada, ya que la ventana de transferencia neta está equipada con filtro de aire, soplador, como planta de purificación, y transmisión. Los modelos de indicador de ventanas comúnmente utilizados son: tipo 500, 600, 800, entre otros., y los usuarios pueden realizar especificaciones especiales

Características de la ventana de transferencia

- El cuerpo de la caja está hecho de placa de acero inoxidable, suave, brillante y limpio.
- Dos puertas con enclavamiento mecánico o dispositivo de enclavamiento eléctrico, que en ambos lados de la puerta no se pueden abrir al mismo tiempo.
- Caja de ventana de transferencia de enclavamiento electrónico equipada con lámpara de señal abierta, puede saber que las ventanas están abiertas.
- Ventana de transferencia, con sello especial para garantizar la estanqueidad.
- De acuerdo con los diferentes usos puede aumentar las luces interiores y la lámpara germicida.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código Del Producto	Modelo	Dimensión interior (Largo x Ancho x Alto)	Dimensión (Largo x Ancho x Alto)
B-01-12-07-000201	BellCajPasFilHEPA-400	400x400x400	520x480x460
B-01-12-07-000202	BellCajPasFilHEPA-500	500x500x500	620x580x560
B-01-12-07-000203	BellCajPasFilHEPA-600	600x600x600	720x680x660
B-01-12-07-000204	BellCajPasFilHEPA-700	700x700x700	820x780x760
B-01-12-07-000205	BellCajPasFilHEPA-800	800x800x800	920x880x860
B-01-12-07-000206	BellCajPasFilHEPA-900	900x900x900	1020x1080x960

Código Del Producto	Modelo	Dimensión interior (Largo x Ancho x Alto)	Dimensión (Largo x Ancho x Alto)
B-01-12-07-000207	BellCajPasFilHEPA-1000	1000x1000x1000	1120x1080x1060
B-01-12-07-000208	BellCajPasFilHEPA-280	280x320x340	400x400x400
B-01-12-07-000209	BellCajPasFilHEPA-380	380x420x440	500x500x500
B-01-12-07-000210	BellCajPasFilHEPA-489	489x520x540	600x600x600
B-01-12-07-000211	BellCajPasFilHEPA-540	540x620x640	700x700x700
B-01-12-07-000212	BellCajPasFilHEPA-680	680x720x740	800x800x800
B-01-12-07-000213	BellCajPasFilHEPA-780	780x820x840	900x900x900
B-01-12-07-000214	BellCajPasFilHEPA-880	880x920x940	1000x1000x1000

PASS BOX

TYPE CLEAN TRANSFER WINDOW

- ▶ Average speed:0.2m-0.60/m/s
- ▶ Noise:62db(A)
- ▶ Power:AC 220V/50HZ



PRODUCT INTRODUCTION





Sample port



Dust port

High efficiency differential pressure gauge

Control panel



Visible window



PRODUCT PHOTOGRAPH



PRODUCT DETAILS



Seal ring

Guarantee Sealing Device

Control panel

Working state of digital window LCD





Differential pressure gauge

Dust vent, sampling port

Internal structure

Internal structure of transfer window



INFORMACIÓN ADICIONAL

2021 Material

[Acero inoxidable](#)

COTECNO