

## 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

<b>Código Del Producto</b>	<b>Modelo</b>	<b>Dimensión interior (Largo x Ancho x Alto)</b>	<b>Dimensión (Largo x Ancho x Alto)</b>
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