

# SAS "Paso de Materiales"

## Modelos AS

### Características

- Los Modelos SAS la Serie "AS" están contruidos íntegramente en acero inoxidable, con paredes totalmente estancas y redondeadas, especialmente diseñado para el tránsito de material de laboratorio entre zona sucia y zona limpia.
- Nuestros SAS pueden ser montados en columna.
- Cada cámara está construida en una pieza con esquinas redondeadas de gran radio ( $r= 50\text{mm}$ ) para evitar la acumulación de contaminación y facilitar la limpieza.
- Dobles puertas de cristal securizado no transparente a UV.
- Sistema seguro de enclavamiento electromecánico de puertas mediante dispositivo de cerradura programada que impide la apertura simultánea de las dos puertas a la vez.
- Equipado con lámparas germicidas 254 nm en su interior.
- Está dotado de temporizador de función.
- Señalización del estado de puertas.

**La Serie "AS" ofrece tanto SAS ventilados como sin ventilar.**

### Modelos AS NO VENTILADOS



### Modelos AS VENTILADOS



Unidad SAS de paso de materiales de zona sucia a zona limpia y viceversa. La Serie SAS **Ventilados**, además llevan incorporada filtración forzada HEPA para mantener la presión de aire estéril en su interior, evitando contaminaciones cruzadas con zonas sucia o limpia. Con un número de recirculaciones superior a 1,000 /h

### Características Técnicas

TIPO	VENTILADOS			NO VENTILADOS		
MODELO	ASPB-01	ASPB-02	ASPB-03	PB-01	PB-02	PB-03
Dimensiones Exteriores ****	Ancho x Fondo x Alto (mm):					
	660 x 570 x 1000	760 x 670 x 1100	860 x 770 x 1200	660 x 570 x 580	760 x 670 x 680	860 x 770 x 780
Dimensiones interiores	500 x 500 x 500	600 x 600 x 600	700 x 700 x 700	500 x 500 x 500	600 x 600 x 600	700 x 700 x 700
Filtración HEPA H14 (EN 1822)	SI			NO		
Caudal tratado máx. m <sup>3</sup> /h	150	200	300	NA		
Recirculaciones máx.	> 1,000 veces /hora					
Sistema germicida programado	SI : 2 X 15W UV 254 nm					
Material	Acero Inoxidable AISI 304					
Potencia Consumo	800 w	1100 w	1100 w	100 w	200 W	200 w
Voltaje de trabajo	AC 220 – 240 V 50/60Hz					
Puertas	Doble de cristal securizado, No transparente UV, 6mm					
Señalización estado de Puertas	SI	SI	SI	SI	SI	SI
UV Off automático apertura puertas	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Peso (kg)	75	100	130	35	40	50
Dimensiones Embalaje (mm)	700 x 700 x 1200	800 x 870 x 1300	900 x 970 x 1400	700 x 700 x 780	800 x 800 x 880	900 x 900 x 980

\*\*\*\* HUECO DE PARED 20 MM MAYOR QUE LAS DIMENSIONES EXTERIORES

### Información Pedidos

Código	Descripción
425-SASPB01	SAS - PASS BOX INOX DE 500x500x500 (Dimensiones Internas mm)
425-SASPB02	SAS - PASS BOX INOX DE 600x600x600 (Dimensiones Internas mm)
425-SASPB03	SAS - PASS BOX INOX DE 700x700x700 (Dimensiones Internas mm)
425-SAS-ASPB-01	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dim Int 500x500x500 mm, Ext 660x570x1000 mm (Ancho Fondo Alto)
425-SAS-ASPB-02	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dim Int 600x600x600 mm, Ext 760x670x1100 mm (Ancho Fondo Alto)
425-SAS-ASPB-03	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dim Int 700x700x700 mm, Ext 860x770x1200 mm (Ancho Fondo Alto)

"Toda información, características, dimensiones y datos eléctricos mostrados en los documentos comerciales y hojas de datos de TDI son orientativos y no contractuales; por tanto, está sujeta a cambios según las necesidades de cada cliente y siempre que la normativa aplicable así lo permita."