

## Modelos UV y Ventilado

### CARACTERÍSTICAS

- Los Modelos SAS 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.
- 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.
- Esta dotado de temporizador de función.
- Señalización del estado de puertas.
- **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 numero de recirculaciones superior a 1,000 /h



*Unidad SAS de paso de materiales de zona sucia a zona limpia y viceversa con ventilación y luces germicidas, con sistema de enclavamiento de puertas para evitar la apertura simultánea de ambas puertas. Construido en acero inoxidable en su totalidad.*

*Las unidades incorporan temporizador y puertas de cristal securizado con protección a la luz UV.*

## CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	SAS404050	SAS404050V	SAS505050V	SAS606060V	SAS-ASPB02
Dimensiones Exteriores ****	Alto x Ancho x Fondo (mm):				
	600 x 400 x 500	790 x 450 x 550	1000 X 580 X 510	1000 X 800 X 650	860 x 92 x 122
Dimensiones interiores	400 x 370 x 480	400 x 370 x 480	500 X 500 X 500	600 X 600 X 600	700 x 700 x 700
Filtracion HEPA H14 (EN 1822)	NO	SI	SI	SI	SI
Caudal tratado máx.		200 m3/h		300 m3/h	
Numero de 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		1200 W	1300 w
Voltaje de trabajo	AC 220 – 240 V 50/60Hz				
Puertas	Doble de cristal securizado, No transparente UV				
Señalización estado de Puertas	SI	SI	SI	SI	SI
UV Off automático apertura puertas	SI	SI	SI	SI	NO

\*\*\*\*

HUECO DE PARED 20 MM MAYOR QUE LAS DIMENSIONES EXTERIORES

## INFORMACION PARA PEDIDOS

CODIGO	DESCRIPCION
00-SAS404050	SAS UV DE PASO DE MATERIALES Dims Int (400x370x480 mm) Ext(600x400x500 mm)(ALTOXANCHOXFONDO)
00-SAS404050V	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dims Int (400x370x480 mm) Ext(790x450x550 mm)(ALTOXANCHOXFONDO)
00-SAS606060V	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dims Int (600x600x600 mm) Ext(1000x800x650 mm)(ALTOXANCHOXFONDO)
425-SAS-ASPB-02	SAS VENTILADO+UV DE PASO DE MATERIALES Dims Int (700x700x700 mm) Ext(770x860x1200 mm)(ALTOXANCHOXFONDO)
OTRAS CONFIGURACIONES	SOCITICE PRECIO (somos fabricantes)