

BIOBASE

FICHA DE PRODUCTO

Campana extractora
Serie FH(W)



Distribuidor oficial
zelian
Equipamientos de laboratorio



Pileta de agua



Grifos de agua y gas



Aplicación



Control remoto para grifos de agua y gas



Aplicación

La campana extractora se utiliza para proteger el entorno del laboratorio y al operador durante las aplicaciones químicas generales. Protege activamente al operador de la inhalación de vapores tóxicos y reduce drásticamente el riesgo de incendio y explosión. Al instalar un filtro adecuado, también puede proteger el medio ambiente.

Es ampliamente aplicable a productos químicos, medicina, universidades y laboratorios de todo tipo. Esta campana extractora se puede utilizar en operaciones de riesgo potencial experimentos de inflamabilidad, volatilización explosiva y narcóticos.

Ventajas

- Función de memoria en caso de corte de energía.
- Sistema de escape de sala grande, adecuado para instrumentos y equipos de laboratorio grandes.

Especificaciones técnicas

MODELO		FH1200 (W)	FH1500 (W)	FH1800 (W)
Tamaño externo (ancho x profundidad x altura)		1200 x 800 x 2250 mm	1500 x 800 x 2250 mm	1800 x 800 x 2250 mm
Tamaño interno (ancho x profundidad x altura)		980 x 550 x 1670 mm	1280 x 550 x 1670 mm	1580 x 550 x 1670 mm
Apertura máxima		1300 mm		
Volumen de flujo de aire de escape		1150 m ³ /hora	1500 m ³ /hora	1850 m ³ /hora
Velocidad del aire de entrada		0,3 - 0,8 m/s		
Ruido		≤62dB		
Vibración		Amplitud ≤5 μm		
Iluminación		≥800Lux		
Lámpara fluorescente		12 W x 2	16 W x 2	16 W x 2
Fuente de alimentación		CA220 V ±10%, 50/60 Hz; 110 V ±10 %, 60 Hz		
Consumo		400 W	500 W	800 W
Ventana frontal		Manual, cristal templado de 5 mm, regulable en altura		
Material	Exterior	Acero laminado en frío de 1,0 mm con recubrimiento de polvo bacteriano		
	Interior	Tablero laminado compacto con buena función de resistencia a ácidos y álcalis		
Accesorio estándar		Ventilador externo, lámpara LED, grifo de agua, grifo de gas, bacha de PP, válvula de agua con control remoto, válvula de gas con control remoto, tomacorrientes impermeables x 4, conducto de escape de PVC de 4,3 m φ300 mm.		
Enchufes		Carga total de 4 enchufes impermeables: ≤500 W		
Tamaño del paquete (ancho x profundidad x altura)	Cuerpo principal	1400 x 1050 x 2450 mm	1710 x 1050 x 2450 mm	2010 x 1050 x 2450 mm
	Ventilador de escape	970 x 810 x 720 mm	1040 x 890 x 710 mm	1040 x 890 x 710 mm
Peso bruto		300 kg	340 kg	390 kg

BIOBASE

Web: www.zelian.com.ar

Mail: info@zelian.com.ar

Dirección: Av. Reservas Argentinas

232, C1408 AIF, Buenos Aires

Tel: 011 4644-0115

V082024

Distribuidor oficial
 **zelian**
Equipamientos de laboratorio

