

equipos

filtros

accesorios

soluciones

servicios

CASIBA CEG

CAMPANA DE EXTRACCION DE GASES


 Características generales

Las campanas **CASIBA CEG** están diseñadas para la extracción al exterior de los gases generados dentro de su zona de trabajo, en distintos procesos de producción e investigación, especialmente realizados en laboratorios farmacéuticos y químicos.

Poseen un deflector fijo que permite dividir el caudal de aspiración tanto para gases pesados a nivel de la mesada, como para gases livianos en la parte superior.

En el frente poseen una puerta guillotina contrapesada deslizable que permite variar la abertura en cualquier posición.

El ventilador centrífugo está incorporado en la campana, pero también se puede ubicar a distancia, vinculando el mismo mediante un tendido de conductos. Cuentan con tres grifos laterales para servicios, iluminación fluorescente y botonera de comando al frente.

Las campanas **CASIBA CEG** en sus versiones estándar vienen preparadas para apoyar sobre una mesada existente.

- Aplicable para gases livianos y pesados.**
- Frente de cristal templado de fácil deslizamiento.**
- Interior en acero inoxidable.**

 Características constructivas

Gabinete exterior fabricado en chapa de acero calidad comercial de 1,6 mm de espesor con tratamiento superficial a base de pintura acrílica color blanco de excelente terminación superficial.

Todo el interior es de acero inoxidable calidad AISI 316 con pulido mate. Puerta guillotina de cristal templado 4+4 mm, con film intermedio. Ventilador de extracción trifásico, con rotor antichispa y tratamiento superficial de pintura epóxi.

 Opcionales

- Gabinete exterior en AISI 316.
- Motoventilador antiexplosivo.
- Ventilador de extracción independiente de la campana.
- Ventilador de extracción en AISI 316 o en polipropileno.

CAMPANA DE EXTRACCION DE GASES CASIBA CEG

Cuadro de medidas estándar

Generalmente este tipo de equipamiento se ajusta a las necesidades del operador, luego de definidos los opcionales y accesorios. A modo ilustrativo, el cuadro detalla las dimensiones exteriores típicas de tres modelos básicos de campanas de extracción **CASIBA CEG** para apoyar sobre mesada.

MODELO	ANCHO (mm)		ALTO (mm)		PROFUNDIDAD (mm)		CAUDAL (m ³ /h)
	Total	Útil	Total	Útil	Total	Útil	
CASIBA CEG-1000	1000	790	1475	700	630	400	600
CASIBA CEG-1200	1200	990					720
CASIBA CEG-1400	1400	1190					840

A pedido se fabrican en medidas especiales

Accesorios

- Mueble bajo mesada.
- Soporte a piso.
- Mesada en acero inoxidable AISI 316.
- Piletín de descarga.
- Grifo tipo cuello de cisne.
- Grifos adicionales para el suministro de servicios.
- Equipo de filtración de gases en la salida al exterior.

Presentación

Totalmente armada en embalaje con esqueleto de madera.

A pedido, podemos realizar el armado e instalación, previa inspección del área.

Como especificar

Campana para extracción de gases modelo CASIBA CEG, con gabinete exterior fabricado en chapa de acero calidad comercial de 1,6 mm de espesor con tratamiento superficial a base de pintura acrílica color blanco. Interior fabricado con acero inoxidable calidad AISI 316 con pulido mate. Con puerta guillotina deslizable en el frente, de cristal templado 4+4 mm, con film intermedio y equipado con ventilador centrífugo de extracción trifásico, con rotor antichispa y tratamiento superficial de pintura epóxi y deflector fijo para dividir el caudal de aspiración. Con tres grifos laterales para servicios, iluminación fluorescente y botonera de comando al frente y preparadas para apoyar sobre mesada.

Especificar modelo y dimensiones en mm.