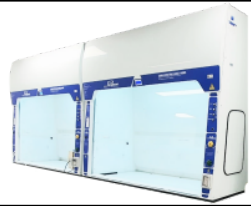


<b>EQUIPO</b>	Cabina extractora de gases para ácidos y álcalis fuertes	
<b>MARCA</b>	Jpinglobal	
<b>ORIGEN</b>	Colombia	
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	N/A	
		<b>JPCEGH-PP</b>

**DESCRIPCION DEL EQUIPO**

Cabina extractora de gases, capturan, contienen y expulsan las emisiones generadas por sustancias usadas en laboratorio, la cual permite experimentar con reactivos, prepararlos, envasarlos y re envasarlos generando en el laboratorio y zona de trabajo un entorno libre de gases, vapores olores y humos tóxicos –Aplicación: protección completa al operador y al medio ambiente en el laboratorio durante las aplicaciones con ácidos y álcalis fuertes.

DATOS TECNICOS	REFERENCIAS				
	JPCEGH90-PP	JPCEGH120-PP	JPCEGH150-PP	JPCEGH180-PP	JPCEGH240-PP
<b>Dimensiones (cm)</b>	(An. x Pr. x Al) Externas 90 x 80 x 150 cm / Internas 63 x 55 x 123 cm	(An. x Pr. x Al) Externas 120 x 80 x 150 cm / Internas 93 x 55 x 123 cm	(An. x Pr. x Al) Externas 150 x 80 x 150 cm / Internas 123 x 55 x 123 cm	(An. x Pr. x Al) Externas 180 x 80 x 150 cm / Internas 153 x 55 x 123 cm	(An. x Pr. x Al) Externas 240 x 80 x 150 cm / Internas 213 x 55 x 123 cm
<b>Inclinación ergonómica</b>	5° de inclinación				
<b>Velocidad fontal</b>	>0.50 m/s ó 100 fpm con una apertura de 45 cm del área de trabajo				
<b>Materiales de construcción</b>	<b>Materiales externos:</b> Estructura metálica en lámina electro galvanizada con recubrimiento en zinc (anticorrosión) y pintura epóxi poliéster final blanca. <b>Material interno:</b> Polipropileno en una sola pieza de alta densidad para manejo de ácidos y bases en laboratorio, Base/Mesa: resina fenólica de alta resistencia química y al frío				
<b>Seguridad</b>	Clave de acceso de 4 dígitos				
<b>Vidrio frontal vertical</b>	Ventana de seguridad certificada 5 mm tipo guillotina contrabalanceado				
<b>Iluminación</b>	Luz fluorescente blanca LED (>900 Lux)				
<b>Visualización</b>	Pantalla LCD grafica en la cual se muestra todos los parámetros del equipo.				
<b>Alarmas</b>	Audibles y visibles				
<b>Nivel de ruido</b>	<60 Decibeles				
<b>Alimentación electrónica</b>	220V/60Hz				

**ACCESORIOS**

Llave de servicio (Cantidad 2) , llave de agua con control remoto (anticorrosivo), llave de gas con control remoto (anticorrosivo), manual de operación en Idioma español y certificación de fabrica bajo norma internacional

**OPCIONALES**

**LAS SIGUIENTES OPCIONES APLICA PARA TODAS LAS REFERENCIAS: CEH-G90, CEH-G120, CEH-G150, CEH-G180, CEH-G240** Base tipo gabinete con 1 entrepaño y dos puertas, **CEH-G90-ACID, CEH-G120-ACID, CEH-G150-ACID, CEH-G180-ACID, CEH-G240-ACID** Base tipo gabinete con 1 entrepaño y dos puertas de ácidos y álcalis fuertes, **EXCEGACID-1, EXCEGACID-2, EXCEGACID-3, EXCEGACID-4** Kit de instalación ventilador en fibra de vidrio

**CONDICIONES**

<b>Garantía</b>	1 año
-----------------	-------

**CONTROL DE CAMBIOS**

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
1	1/1/2021	Creacion del documento	Ingeniería
2	1/11/2022	Actualizacion version, logo y codificacion	Ingeniería

ELABORADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR
Ingeniería	Especialista de producto	Dirección Técnica