



CAMPANA DE GASES MEDIANA ALT 135 XFRENTE 112 XFONDO 64CM PUERTA DE VIDRIO

Descripción

Equipo para protección del operador y ambiente de los gases ocasionados en la Manipulación de productos químicos corrosivos o agresivos al ambiente

- Construida de fibra de vidrio laminada con fina terminación externa
- Sin mueble base, para colocar de sobre mesa
- Puerta de vidrio templado resistente a los solventes y de fácil limpieza con

Desplazamiento vertical tipo guillotina y contrapesos que ajustan la abertura a

Cualquier altura

- Abertura máxima de la puerta (hacia arriba) 60 cm
- Iluminación interna tipo Led de 600 lux aislada del área de trabajo
- Extractor de fibra de vidrio laminado con turbina en material resistente a los

Gases corrosivos y tubo de salida de 100 mm de diámetro

- Motor de 120 Watts ,protección IP54
- El extractor es encajado en la campana pudiendo ser dirigido para cualquier lado en la horizontal
- Volumen de aire desplazado por el extractor de 665 mt³/hora
- Velocidad del aire en la salida del extractor de 25 mt/segundo
- Medidas interiores 96 alto x 110 frente x 64 fondo cm
- Medidas exteriores 135 alto(con extractor) 97 cm sin extractor) x 112 frente x 66 fondo mm
- Opcional : oliva para gas y sistema para agua
- Alimentación eléctrica 220 V

-
- Manual de operación
 - ISO 9001
 - **NOTA : uso de ácido perclórico restringido, no permanente**

No recomendada para ácido fluorhídrico. No necesita de instalación especial solo una mesa con plataforma de formalita ,cerámico ,pvc , polipropileno ,madera etc .

QUIMICA MANUEL HUMBERTO
MADRID SANCHEZ E.I.R.L.