



## Filtros de carbón para vitrinas de gases sin conducto LABOPUR<sup>®</sup> serie H Manipulación de productos químicos líquidos y polvos donde y cuando sea necesario.

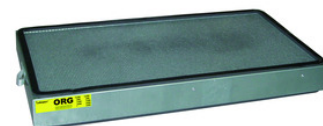
Ventajas: elimina los costes de instalación, ahorra sustancialmente capital y costes de funcionamiento, son móviles y fáciles de trasladar a donde sea necesario; protegen al usuario y al medio ambiente contra los humos tóxicos. Bajo consumo de energía: menos de 200 KWh /año (para 2100 horas de uso)

### Elección de los filtros de carbón activado (Pedir por separado):

- Filtro "ORG" para inflamables y orgánicos
- Filtro "CORG" adecuado para los productos químicos de laboratorio más comunes, para vapores orgánicos y corrosivos
- Filtro "FOR" para vapores de formaldehído
- Filtro "AMM" para vapores de amoníaco

### Equipo estándar:

- Construido en acero 15/10, cubierto con Epoxi blanco (RAL 9010) con rayas azules
- HPL o encimera de cristal templado en el tanque de retención extraíble (opcional)
- Paredes de PMMA transparente en los cuatro lados para trabajar cómodamente o impartir conferencias
- Trampas de mano ergonómicas o apertura de trapecio
- 4 tapas protectoras para facilitar el uso de suministros externos (por ejemplo, cables eléctricos, agua, gas)
- Velómetro de aire; salida de muestreo para la medición del tubo reactivo



### Sistema de filtro de aire circulante (CLASE 2) y filtros de carbón Norma NFX 15-211

- Ventilador silencioso: 57 dB(A), 220-240 V, 50 Hz, 10 W, 0,1 A
- Flujo de aire: 170 m<sup>3</sup>/h; velocidad de la cara: 0,4 a 0,6 m/s
- Sistema de ventilación con control de iluminación en caso de fallo del sistema



Elija las vitrinas, los filtros de carbón, los carritos y los accesorios según sus necesidades. Se entregan montados.

La vitrina de gases se entregará sin tanque de retención inferior y sin encimera.

Filtro de carbón vegetal "ORG": para vapores orgánicos

Filtro de carbón vegetal "CORG": para vapores orgánicos y corrosivos (apto para los productos químicos de laboratorio más comunes)

Filtro HEPA "HEPA": para Partículas

Marco para filtro HEPA "SH".

Para los modelos (H092D, H092Z, H122D, H122D, H122Z, H152D, H152D, H152Z) con 2 ventiladores, por favor pida 2 filtros de carbón o filtros HEPA con marco adicional.

Para los modelos (H153D, H153Z, H153G) con 3 ventiladores, por favor pida 3 filtros de carbón o filtros HEPA con marco adicional.

Code	Description	Packaging
LLG04007817	Active charcoal filter H seriesfor orga	1 pz
LLG04007818	Active coal filter 12.X seriesfor organ	1 pz





**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

