

# LUZEREN®

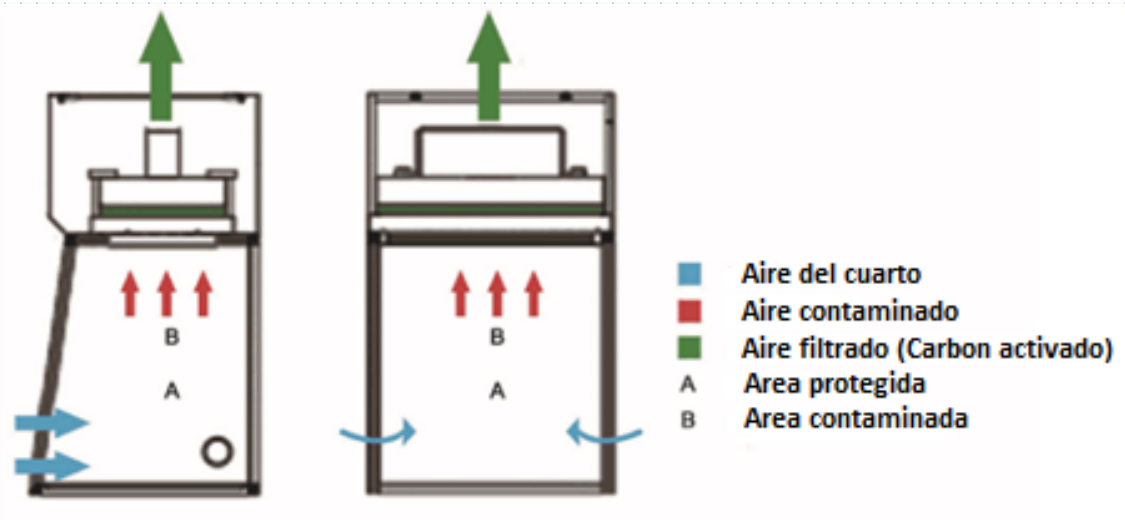
## Campana personal para extracción de gases



### Descripción:

Campana personal para extracción de humos y gases, control electrónico con microprocesador y pantalla de LED. Ventanas de cristal templado de 5mm y puerta plegable de acrílico. La superficie del área de trabajo es de resina fenólica para alta resistencia química, exterior de lamina rolada con recubrimiento epóxico, extractor integrado con motor de velocidad variable, 2 lámparas de LED y ducto de PVC para expulsión. Mantiene una presión negativa en el área de trabajo para protección del operador y el entorno. Cuenta con respaldo de memoria en caso de interrupción de suministro eléctrico.

## PATRON DE FLUJO DE AIRE



## Panel de control y pantalla de LED:

Indica el nivel de flujo del aire



**Ventanas transparentes:** Permiten la máxima visibilidad hacia el interior y sensación de un entorno abierto.



**Especificaciones:**

<b>Catalogo</b>	<b>PRO1001536</b>
Apertura máxima	660mm
Velocidad de flujo de aire	0.3~0.8m/s
Ruido	≤60dB
Ducto de expulsión	PVC (4m.)
Lampara de LED	2 * 4W
Medidas internas (W*D*H)	640*550*700mm
Medidas externas (W*D*H)	700*620*1150mm
Peso	60Kg.
Consumo eléctrico	200W
Alimentación eléctrica	110V, 50/60Hz

**Se incluye filtro de carbón activado**