

Filtros

GeoClean

EFICACIA FILTRACION HEPA14: 99,995%

El **SILENCIOSO y EFICAZ** extractor móvil **GEOVENT** mod. **GeoClean** es adecuado como sistema de **purificación** de aire en **espacios confinados** como oficinas, pequeñas tiendas, restaurantes, bares, o cualquier espacio en el que sea necesaria la purificación del aire.

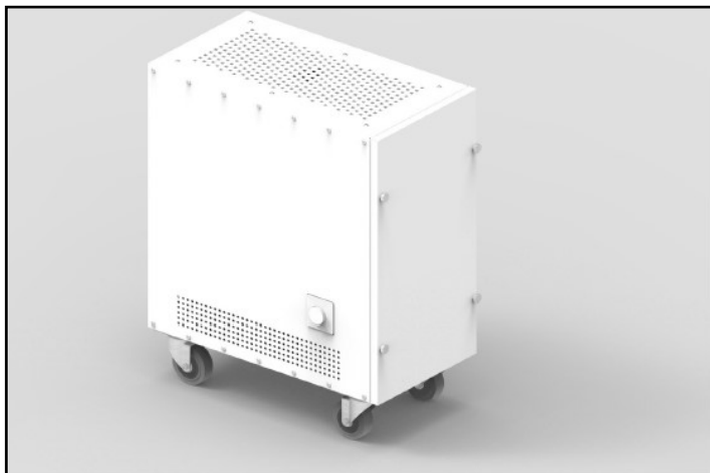
La unidad móvil **GeoClean** está equipada con aspirador de 0,17Kw 230V que genera un potente caudal de aspiración para asegurar la correcta captación de las partículas.

El equipo de extracción viene provisto de dos etapas de filtración:

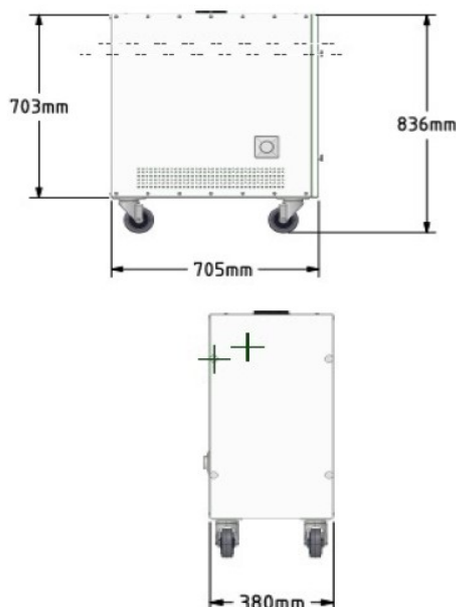
* La primera etapa de categoría **F7**, retiene las partículas en suspensión de mayor tamaño ($\geq 1\mu\text{m}$ $\leq 10\mu\text{m}$).

* La segunda, que es la más importante, de categoría **HEPA14**, se ocupa de retener partículas contaminantes de hasta un tamaño de entre **0,05 μm y 0,2 μm** (como las del virus **SARS-CoV-2, COVID-19**), y evitan que vuelvan a la atmosfera permitiendo un ambiente libre de éstos contaminantes en la estancia en el que se encuentra instalado.

Provisto de potenciómetro para fácil adecuación de la aspiración a la necesidad concreta de utilización.



Unidad portátil GeoClean


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Potencia _{inst}	Tensión de servicio	FILTRO F7	FILTRO HEPA14	Peso	Caudal máx.	Pmax
GeoClean	0,17 Kw	1x230V 50Hz 1,59 A	11 m ²	7 m ²	50 Kg	1.110 m ³ /h	862 Pa

* Peso del equipo nuevo y Filtro limpio.

** Las imágenes mostradas en esta Ficha de Características Técnicas no son contractuales. El fabricante se reserva el derecho a la modificación de los equipos siempre que lo crea necesario en aras de la mejora continua de producto.