

PODZ Haus Aplicativos de Aire Forçado




O sistema modular PODZ Haus foi projetado para mitigar os odores das fugas de ar forçado. O ar descarregado do escapamento passa pelo filtro de carvão ativado PODZ que irá adsorver gases odoríferos.

A capacidade de redução de odores pode ser ajustada facilmente para satisfazer as necessidades variáveis com o tempo, agregando módulos ou ajustando o espesor e a quantidade de filtros. Ele foi projetado para gerenciar uma ampla gama de fluxos de ar e níveis de cor e pode ser personalizado para operar qualquer aplicativo.




PODZ Haus foi projetado para ser montado no local, o que permite um envio compacto e fácil transporte para o local de instalação (lugares estreitos, techos, etc.). Os escudos sobresalientes protegem os filtros da chuva e da neve.

Ventajas

Econômico

-  Preços competitivos frente a outras soluções
-  Ajustável para satisfazer as necessidades cambiantes
-  Tecnologia de filtração confiável e testada

Resistente e eficiente

-  Marco de alumínio resistente, leve e durável.
-  Redução de odor típica de 90-96%
-  Os filtros podem ser ajustados para uma maior capacidade de adsorção



Detalhes Técnicos

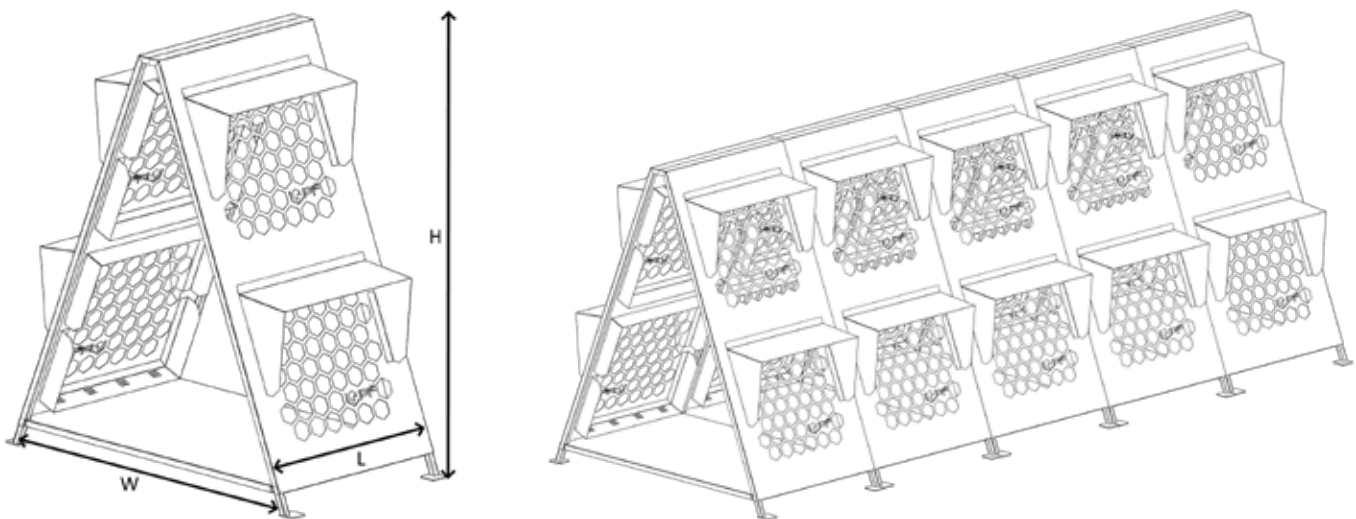
El PODZ Haus vem em módulos com 4 saídas de filtro (1m² cada una). Cada saída do filtro pode levar vários espelhos de filtros carvão ativado PODZ, de 20 mm a 120 mm.

Os módulos podem ser facilmente agregados entre si para cumprir qualquer requisito de capacidade. O sistema está cerrado em ambos os extremos. Em um extremo está a entrada do condutor, no outro uma porta com bisagras para acessar o sistema PODZ Haus e mudar os filtros.

Os módulos são feitos de alumínio de alta qualidade, fornecendo uma solução alugável e liviana para ensamblar no local onde o mar é necessário, eliminando a necessidade de maquinaria pesada.

Módulo PODZ Haus

Âncora	2.26m (88.94")
Altura	2.45m (96.34")
Longitude	1.22m (48")



Sobre Pi² Technologies

A Pi² Technologies foi fundada em 2011 e tem sede no Canadá. Desenvolvemos, produzimos e comercializamos as soluções mais rentáveis para mitigar as emissões de odores. Com uma presença mundial, nossa abordagem é apoiar as indústrias e os municípios ajudando-os de maneira eficiente e eficaz a solucionar problemas problemáticos.



Sede corporativa
4200 Poirier Blvd.
Montreal, Quebec
H4R 2C5, Canadá

info@Pi2Technologies.com
www.Pi2Technologies.com

