

# Hygeolis

El purificador de aire antiolores  
para espacios pequeños



NOVEDAD  
2019

- Olores
- Microorganismos

Hygeolis le permite mantener un espacio **sano y limpio a diario**

Sanitarios | Vestuarios | Locales técnicos | Institutos de manicura | Vehículos utilitarios  
Cabinas de barco | Autocaravanas | Caravanas | Módulos prefabricados | Habitaciones...

# Hygeolis destruye los olores y sana el aire de forma 100 % natural

El control de los malos olores es un desafío principal en un entorno profesional para la **comodidad y la imagen de los establecimientos**. Los **olores** (productos químicos, tuberías, cocina, tabaco...) y los **microorganismos** (bacterias, virus, moho, ácaros...) son especialmente temidos en los **espacios confinados y muy frecuentados** como los sanitarios, los vestuarios, pero también las autocaravanas y las cabinas de barcos.

Por lo tanto, NatéoSanté ha desarrollado Hygeolis, para **purificar naturalmente, en profundidad y de forma continua** el aire dentro de estos espacios. Se puede usar en cualquier sitio donde haya olores persistentes, Hygeolis es la garantía de un aire saneado **sin productos químicos ni perfume**.



## DISCRETO

- Un formato compacto
- Silencioso
- Diseño personalizable



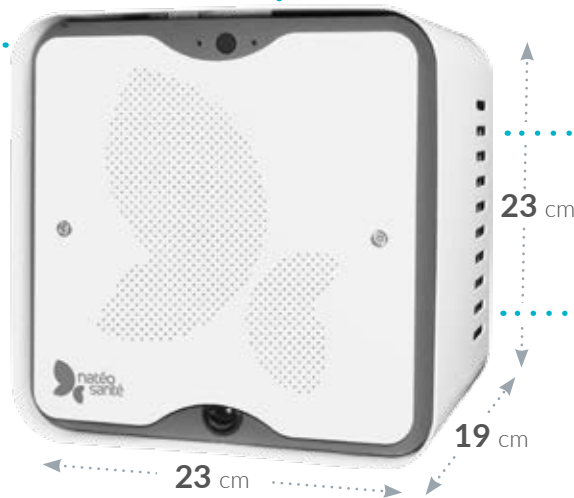
## RESPECTUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

- Purificación 100 % natural
- Sin perfume ni productos químicos
- Bajo consumo de energía



## FABRICADO EN FRANCIA

- Diseñado, fabricado y ensamblado en Francia
- Garantía de 3 años



## SENCILLO DE USAR

- Se conecta a una simple toma de la red eléctrica
- 3 velocidades
- Consumibles de larga duración



## MANDO A DISTANCIA

- Control remoto



## PORTÁTIL

- Para colocar o fijar

## Ofrezca a sus clientes la comodidad de un aire sano

- Una habitación con aire ligero, independientemente de cuántas personas pasen por ella
- La tranquilidad de un funcionamiento continuo
- Una imagen del establecimiento controlada, hasta el aire que los clientes respiran
- Un plus en la experiencia de cliente

## Personalice su Hygeolis

Con su color personalizable, Hygeolis se adapta a todos los entornos interiores. Según su preferencia, se puede convertir en el embajador de su marca o pasar perfectamente desapercibido entre la decoración.

Dispone de 2 opciones:

- Elija el color de su Hygeolis
- Personalícelo con su logotipo serigrafiado



# Una tecnología de filtración eficaz

Hygeolis aspira el aire viciado por la cara delantera y restituye aire sano a 270° grados para una eficacia óptima, tanto si está puesto sobre una superficie como si está fijado a la pared.

Aire contaminado



Aire puro

**1 Filtro extraíble bactericida, viricida, acaricida certificado EN 1276, EN14675**  
bacterias, virus, ácaros, pólenes, partículas de polvo (PM 10, PM 2,5)...

**2 Filtro de carbón activo Muy alta densidad**  
olores, gases, COV (formaldehído, benceno, etc.)...

**3 Función booster de las prestaciones activable**  
olores persistentes, microorganismos...



## Características técnicas

| SISTEMA DE FILTRACIÓN Y TRATAMIENTO                         |                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Filtros                                                     | <p><b>1</b>  Filtro intercambiable bactericida, acaricida, viricida certificado EN1276, EN14675*</p> <p><b>2</b>  Filtro de carbón activo de muy alta densidad y/o filtro HEPA</p>                                 |
| Modo Oxígeno activo activable (Booster de las prestaciones) | <p><b>3</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Modo 1:</b> tratamiento del aire de forma continua</li> <li>• <b>Modo 2:</b> tratamiento del aire en profundidad (Clean Booster de 30 min)</li> </ul> |
| TECNOLOGÍA                                                  |                                                                                                                                                                                                                    |
| Mando a distancia                                           | Sí                                                                                                                                                                                                                 |
| Indicador del estado de desgaste de los filtros             | Sí                                                                                                                                                                                                                 |
| Indicador «ON/OFF/Suspensión»                               | Sí                                                                                                                                                                                                                 |
| CARACTERÍSTICAS**                                           |                                                                                                                                                                                                                    |
| Superficie tratada (m <sup>2</sup> )                        | Superficie recomendada: 30 m <sup>2</sup><br>Superficie máxima: 45 m <sup>2</sup>                                                                                                                                  |
| Caudal de aire máx. (m <sup>3</sup> /hora)                  | 150                                                                                                                                                                                                                |
| Velocidades de ventilación                                  | 3                                                                                                                                                                                                                  |
| Potencia mín.-máx. absorbida (W)                            | 3-12                                                                                                                                                                                                               |
| Nivel sonoro mín.-máx. (dB)                                 | 35-52                                                                                                                                                                                                              |
| Dimensiones alto x ancho x profundo (cm)                    | 23 x 23 x 19                                                                                                                                                                                                       |
| Peso (kg)                                                   | 4,3                                                                                                                                                                                                                |
| Fijación segura en la pared                                 | Incluida                                                                                                                                                                                                           |
| Alimentación (V)                                            | 220 (o 12 opcional)                                                                                                                                                                                                |
| Índice de protección                                        | IP23                                                                                                                                                                                                               |
| KIT DE SUSTITUCIÓN                                          |                                                                                                                                                                                                                    |
| Filtros                                                     | <p>Filtro intercambiable bactericida, acaricida, viricida certificado EN1276, EN14675*</p> <p>Filtro de carbón activo de muy alta densidad y/o filtro HEPA fabricados en Francia</p>                               |



\* Lista de los microorganismos que destruye disponible en nuestro sitio web

\*\* Valores comunicados a modo indicativo

# La estrategia de NatéoSanté: Ecodiseño y fabricación francesa

Porque actualmente millones de personas sufren una calidad de aire totalmente insuficiente, NatéoSanté, **diseñador y fabricante de purificadores de aire profesionales** desde 2009 con sede cerca de Pornic, en la costa atlántica, no deja de innovar para ofrecer **un aire sano para todos**.

Comprometido con **una estrategia con ecodiseño y producción local**, NatéoSanté se rodea de las mejores referencias francesas, diseñadores, especialistas de la transformación del plástico, integradores y desarrolladores y actúa cada día para dar a cada uno la capacidad de **controlar el aire que respira**.



## Socios



PA du Pont Béranger II  
44680 Saint-Hilaire-de-Chaléons  
FRANCIA

+33 (0) 285 520 675

[www.nateosantepro.com](http://www.nateosantepro.com)