

**PHILIPS**

Purificador de aire



Elimina el 99,5% partículas 3 nm    Tamaño del gabinete hasta 49 m<sup>2</sup>    CADR de partículas: 190 m<sup>3</sup>/h

Puede limpiar  
un box de 20 m<sup>2</sup>  
en menos de 16  
minutos.

## Purificador de aire para Clínica Dental

PHILIPS garantiza ambientes purificados en los Centros Médicos.

Las enfermedades o las infecciones contraídas por pacientes y/o profesionales en un recinto de atención a la salud son un problema importante que se debe evitar en la medida de lo posible.

Las Clínicas Dentales son lugares donde la calidad del aire resulta un elemento imprescindible para cuidar de la salud de sus pacientes y profesionales.

pvp: 175,00 €

**OFERTA : 149,90 € + IVA**

\* Los purificadores Philips eliminan el 99,95% de partículas ultrafinas tan pequeñas como 0,003µm, más pequeñas que el virus más pequeño conocido que también es mucho más pequeño que el Coronavirus y la Gripe.

\* 2 años de garantía mundial.



Catalana Dental SA  
Ctra. Reial 95, local  
08960 Sant Just Desvern (BCN)

# Purificador de aire para Clínica Dental

## Especificaciones

### Rendimiento

Tamaño del gabinete: Hasta 49 m<sup>3</sup>  
 CADR (partículas): 190 \* m<sup>3</sup>/h  
 Eliminación de partículas de 0,3µm: 99,5 %  
 Eliminación de partículas ultrafinas: 0,003 µm  
 Filtra los virus H1N1: 99,9 %  
 Filtra bacterias: 99 %  
 Índice de eficiencia energética: Alta  
 Vida útil recomendada del filtro: 12 meses  
 Potencia de sonido: 35-61 dB (A)

### Características

Vita Shield  
 Tecnología AeraSense  
 Información de la calidad del aire:  
 Anillo AQI  
 Sensor de PM2,5  
 Modos: Automático, reposo y turbo  
 Bloqueo y alerta HealthyAirProtect  
 Control de la luz: Encender/Apagar  
 Motor: CA

### Diseño y acabado

Color: Blanco  
 Color del panel de control: Gris nube frío  
 Tipo de panel de control: Panel de control táctil

### Especificaciones técnicas

Voltaje: 220 - 240 V  
 Frecuencia: 50 Hz  
 Longitud del cable: 1,6 m  
 Potencia: 22 W

### Peso y dimensiones

Peso del producto: 2,4 kg  
 Peso (incl. embalaje): 3 kg  
 Dimensiones del producto (L X An X aL): 250 X 250 X 367

### Sustitución

Filtro integrado: FY0194

### País de origen

Fabricado en: China

### Desarrollo sostenible

Embalaje: >90% de materiales reciclados  
 Consumo en modo de espera: <0.5 W  
 Manual del usuario: Papel 100% reciclado

### Servicio

2 años de garantía mundial



### Salas de Espera

En las salas de espera hay afluencia de personas quienes además tienen diferentes patologías. Así los contagios y la sensación de carga ambiental son frecuentes.



### Box de trabajo

En los Box de Trabajo el desarrollo de la actividad profesional se utilizan comúnmente aparatos de fresado que hacen que el ambiente esté continuamente lleno de polvo y partículas en suspensión, así como virus, bacterias y hongos.

## Destacados

### Purificación automática inteligente

El modo de purificación automática inteligente, con un sensor de nivel profesional, detecta automáticamente y reacciona al más ligero cambio en el aire.

### Indicación en color de la calidad del aire

La indicación en color en 4 pasos de la calidad del aire en tiempo real varía de azul (buena) a rojo (deficiente), para controlar en todo momento la calidad del aire de su gabinete.

### Purificación eficiente

Resultado de purificación eficiente, con circulación 3D del aire, limpia una habitación de 20 m<sup>2</sup> en menos de 16 minutos.

### Tan silenciosos como un susurro

En modo de reposo, las luces de la pantalla se atenúan y el purificador funciona casi en silencio para disfrutar de aire limpio., con tan solo 35 dB(A)\*. Perfecto para sala de espera.

### Tamaño compacto

Tamaño compacto cabe fácilmente en cualquier lugar del gabinete o sala. Adecuado para una habitación de 49 m<sup>2</sup>.

### Purificación eficaz

Elimina eficazmente el 99,5 % de las nanopartículas de tan solo 0,003 µm (800 veces más pequeñas que PM2,5), lo que incluye PM2,5, polvillo, polvo, descamación de origen animal, etc. Elimina el 99,9 % de las bacterias y los virus. Asegura respirar siempre un aire saludable.