



GB CLEANPRO

ESTE EQUIPO DE DESINFECCIÓN NACIONAL ESTÁ DISEÑADO PARA ROPA Y CALZADO, UTILIZANDO CALOR, LUZ ULTRAVIOLETA Y OZONO. OFRECE UN SECADO EFICIENTE Y SEGURO SIN NECESIDAD DE PRODUCTOS QUÍMICOS.

Es un dispositivo profesional desarrollado por Bio Smart Technology, empresa española con sede en Huelva, especializada en soluciones tecnológicas avanzadas basadas en ozono y tecnología limpia. Somos fabricantes y lidere en el diseño de sistemas de desinfección ecológicos para entornos industriales y sanitarios, apostando siempre por la innovación, sostenibilidad y eficiencia operativa

Este dispositivo combina tres tecnologías clave en un sistema compacto, robusto y versátil, que permite desinfectar, eliminar olores y secar ropa técnica o de trabajo de forma rápida, eficiente y sin uso de químicos y se puede fabricar en diferentes tamaños

Este sistema integral permite desinfectar, eliminar malos olores y secar ropa de equipos de forma eficaz, ecológica y segura, sin necesidad de productos químicos ni agua



Medidas cm.
205x60x65



Beneficios

- ✓ *Cambio de ropa in situ: ideal para sectores donde la higiene y la rapidez son críticas (bomberos policías, hospitales, industria química, agricultura, etc.)*
- ✓ *Ahorro económico: elimina por completo el uso de detergentes y suavizantes, así como el consumo excesivo de agua caliente*
- ✓ *Sostenibilidad ambiental: desinfección sin químicos ni residuos contaminantes*
- ✓ *Mayor confort: ropa seca, desodorizada y lista para su uso inmediato*
- ✓ *Cuidado textil: tecnología no agresiva con los tejidos, prolonga la vida útil de la ropa técnica*
- ✓ *Alta aceptación de usuarios: satisfacción media de 4,9 sobre 5 entre profesionales que ya lo utilizan*
- ✓ *Adaptabilidad: armarios disponibles en modelos estándar o a medida bajo pedido*

OZONO

Desinfección potente sin químicos, elimina virus, bacterias y olores a nivel molecular

LUZ ULTRAVIOLETA

Inactiva patógenos con precisión en superficies textiles

SECADO POR CALOR

Elimina humedad, facilita la reutilización rápida de prendas y evita el crecimiento de moho

SECAR Y DESINFECTAR

Secar y desinfectar los trajes sin tener que enviarlos a lavanderías industriales

ELIMINA MALOS OLORES

Elimina olores de forma efectiva y sin perfumes artificiales

TIEMPO DE PREPARACIÓN

Preparar los equipos rápidamente para el siguiente servicio, sin esperas

REDUCCIÓN PRODUCTOS QUÍMICOS

Reducir la dependencia de productos químicos y ahorra costes (100%)



Características

- ✓ Secado por calor
- ✓ Desinfección por ultravioleta
- ✓ Eliminación de olores con ozono



Especificaciones técnicas

Modelo:	GB CLEANPRO
Ultravioleta	8W/220v consumo 115W
Ventilador	120 x 120 consumo 20W/und
Calor	Consumo 1500W temperatura 60º
Luz	150 x 150 Consumo 20W 6500 K
Fuente de alimentación:	220/240V/50Hz
Capacidad	15 und de camisetas 4 pares de zapatos
Temperatura	Indicador LED