

DUCHA DE AIRE PARA SALA BLANCA-250



SKU: B-01-12-08-000102 | **Categorías:** [Ducha de Aire](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ducha de Aire para Sala Blanca

Es un tipo de equipo de purificación parcial . Con una estructura novedosa, apariencia hermosa, funcionamiento confiable, de bajo consumo, ahorro de energía y mantenimiento conveniente, es ampliamente utilizado con electricidad negativa, maquinaria, medicina, productos alimenticios, empaques, elaboración de cerveza, ingeniería biológica y otros campos de investigación científica e industrial. Por lo general, se instala entre la sala limpia y la sala sucia. Cuando las personas y los bienes entran en la sala limpia, primero deben soplar. El aire limpio soplado puede eliminar la acumulación de polvo por parte de personas, y puede prevenir eficazmente que la fuente de polvo ingrese al área limpia.

El aire dentro de la ducha de aire se filtra primero bajo la acción del ventilador y entra en el tanque de presión estática después de filtrar con un filtro de aire de alta eficiencia, el aire limpio sale a alta velocidad desde la boquilla de la ducha de aire. El ángulo de la boquilla es ajustable, puede soplar eficazmente el polvo adherido a las superficies de las personas. El polvo soplado vuelve a entrar en el filtro de aire de eficiencia primaria, circulando así y llegando hasta el objetivo de la ducha de aire.

Especificaciones

- Panel de control
- Spray de acero inoxidable
- Filtro de alta eficiencia
- Filtro de efecto inicial
- Iluminación estable de inundación
- Ventana de observación
- Enclavamiento mecánico (enclavamiento electrónico personalizable)

Características

Pantalla de control LCD

- Alarma inteligente, temporización, ducha de aire, iluminación

Boquilla de acero inoxidable

- Resistente a la corrosión, con un soplado más limpio

Filtro de alta eficiencia

- El filtro de aire HEPA de alta eficiencia puede filtrar partículas de polvo de 0,3 micrones hasta 99,99.

Reflector

- Lámpara de iluminación para un uso fácil

Enclavamiento mecánico

- Barrera entre áreas limpias y no limpias, enclavamiento automático opcional

Especificaciones Técnicas

Código Del producto	B-01-12-08-000101	B-01-12-08-000102	B-01-12-08-000103	B-01-12-08-000104	B-01-12-08-000105	B-01-12-08-000106	B-01-12-08-000107
Modelo	BellDucAir-200A	BellDucAir-250	BellDucAir-500	BellDucAir-200B	BellDucAir-450	BellDucAir-550	BellDucAir-700
Tipo	Una sola persona-único espacio	Una sola persona-Doble espacio	Dos personas – único espacio	Una sola persona-único espacio	Dos personas – Dos espacios con soplo de aire	Cuatro personas – dos espacios con soplo de aire	Seis personas – dos lados con soplo de aire
Número de boquilla	6	12	9	9	18	36	48
Diámetro de la boquilla	30 mm de diámetro						
Calibre de la boquilla	15-20 m / s						
Eficiencia del filtro	La granularidad es inferior a 0,5 µm, el polvo debe ser del 99,99%. (llama de sodio)						
Tamaño del área de la ducha de aire (mm) WDH	700x760x1900	700x760x1900	700x1200x1900	750x760x1900	700*1200*1900	700*2400*1900	700*3600*1900
Tamaño de la ducha de aire (mm) WxDxH	1050x760x2050	1300x760x2050	1050x1200x2050	1050x760x2050	1300*1200*2050	1300*2400*2050	1300*3600*2050
Poder	CA 3N 220 V 50Hz						
Max. potencia (W)	550	1100	2200	550	1100	1100	2200
Peso (kg)	200	250	500	200	450	550	700

stainless steel air shower



- ❖ Voice timing broadcast function
- ❖ Stainless steel air shower nozzle
- ❖ Air shower time can be set
- ❖ Infrared automatic sensing

Air Shower Application Field

The utility model relates to a local purification equipment with strong versatility

In fact, an honest way of life is to act according to one's own body's wishes, eat when one is hungry, and don't lie when one loves. You have to believe that day after day, which seems to be uneventful, people will suddenly see the meaning of persistence one day.



Electronic



Precision Instruments



Food

Product introduction





Details of the shower room

From the inside out, Artisan every detail

Product analysis



Liquid crystal control panel

Intelligent alarm, timing, air shower, lighting.
Time plus or minus 10 seconds.



Stainless steel nozzle

Anti-corrosion, anti-cleaning, make the shower clean.

High efficiency filter

HEPA high-efficiency air filter can filter 0.3 micron dust particles up to 99.99%.



Headlamp

Equipped with high brightness lighting, convenient for use.

Mechanical interlock

Separate clean areas from unclean areas, with optional automatic interlocking.



1. Cubierta superior
2. Cuerpo de ducha de aire
3. Luz indicadora
4. Panel de control

5. Filtro HEPA
6. Caja de presión estática
7. Manija de puerta de acero inoxidable
8. Puerta cerrada de acero inoxidable
9. Ventilador suspendido de conexión suave
10. Base para fans
11. Marco para plato de ducha de aire
12. Pre-filtro
13. Boquilla ajustable
14. Placa de sellado de boquilla
15. Vidrio templado de 5 mm
16. Bisagra reforzada
17. Sensor infrarrojo
18. Placa de aire de retorno completamente hueca
19. Este equipo debe contar con personal capacitado profesionalmente para el mantenimiento y almacenamiento de rutina
20. pequeñas fallas son manejadas por personal capacitado del equipo. Si las fallas grandes son causadas por humanos, nuestro personal puede realizar una asesoría técnica especializada.



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO