

UNIDAD DE FILTRO DE VENTILADOR-1175



Unidad de filtro de ventilador

- Alcance de elevación largo, bajo nivel de ruido, sin mantenimiento, pequeña vibración y velocidad ajustable, puede controlar miles de unidades juntas.
- Monitoreo estricto
- Se prueba de acuerdo con el estándar de ISO14644-1
- Aplicaciones Semiconductores, electrónica, pantallas planas, unidad de disco, fabricantes y óptica, bioingeniería, líneas limpias, banco limpio, sala limpia, campana de flujo laminar, etc.

SKU: B-01-12-01-000804 | **Categorías:** [Purificador de Aire](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Unidad de filtro de ventilador-1175

Tiene característica de uso continuo. El flujo de aire puede alcanzar 0,45 m³ / s ± 20%.

Característica

- Alcance de elevación largo, bajo nivel de ruido, sin mantenimiento, pequeña vibración y velocidad ajustable, puede controlar miles de unidades juntas.
- Monitoreo estricto
- Se prueba de acuerdo con el estándar de ISO14644-1
- Aplicaciones Semiconductores, electrónica, pantallas planas, unidad de disco, fabricantes y óptica, bioingeniería, líneas limpias, banco limpio, sala limpia, campana de flujo laminar, etc.
- Ventilador centrífugo de alta eficiencia
- De chapa de acero laminado en frío para caja
- Toma de corriente
- Cubierta protectora en la entrada de aire
- Ventilador centrífugo
- Manija
- Salida de suministro de aire
- Velocidad controlada

Especificación del producto

Filtro

- Capacidad de filtrado para alcanzar el 99,999% 0.3um

Ventilador centrífugo

- El rendimiento del control de velocidad del ventilador es estable, diseño de conducto de aire único, larga vida útil

Material del instrumento

- Placa de zinc de aluminio de alta calidad, para evitar la corrosión, evitar la oxidación fácil.

Controlador de velocidad

- Control de velocidad ajustable según los requisitos del usuario

Especificaciones Técnicas

Código Del Producto	B-01-12-01-000801	B-01-12-01-000802	B-01-12-01-000803	B-01-12-01-000804	B-01-12-01-000805
Modelo	BellUniFilVen-615	BellUniFilVen-575	BellUniFilVen-875	BellUniFilVen-1175	BellUniFilVen-1175B
Dimensiones (L*W*H)	615*615*320	575*575*320	875*575*320	(1175*575*320)	1175*1175*320
Tamaño del filtro Hepa	610*610*69	570*570*69	870*570*69	1170*1170*69	1170*1170*69
Volumen del ventilador (m ³ /h)	550m ³ /h ±20%	550m ³ /h ±20%	900-1000m ³ /h ±20%	1060m ³ /h ±20%	2200m ³ /h ±20%

Código Del Producto B-01-12-01-000801 B-01-12-01-000802 B-01-12-01-000803 B-01-12-01-000804 B-01-12-01-000805

Nivel de limpieza	100
Eficiencia de filtración	99.999% 0.3 μ m
Ruido	\leq 52dB
Material	Placa de zinc revestida de aluminio
Voltaje	220VAC 50Hz
Poder	80-145 \pm 10%W

COTECNO

CLASS 100 CLEANINESS WITH LOW NOISE FOR ULTRA-CLEAN SPACE APPLICATION

- ▶ High efficiency centrifugal fan
- ▶ Made of cold rolled steel sheet for box
- ▶ Customized design is available



OUR STRENGTH



Accept
customization



Quality Service



Professional team



After-sales
Guarantee



Manufacturer's
Direct Hair

WIDELY USED



Clean Room



Clean laminar
flow zone



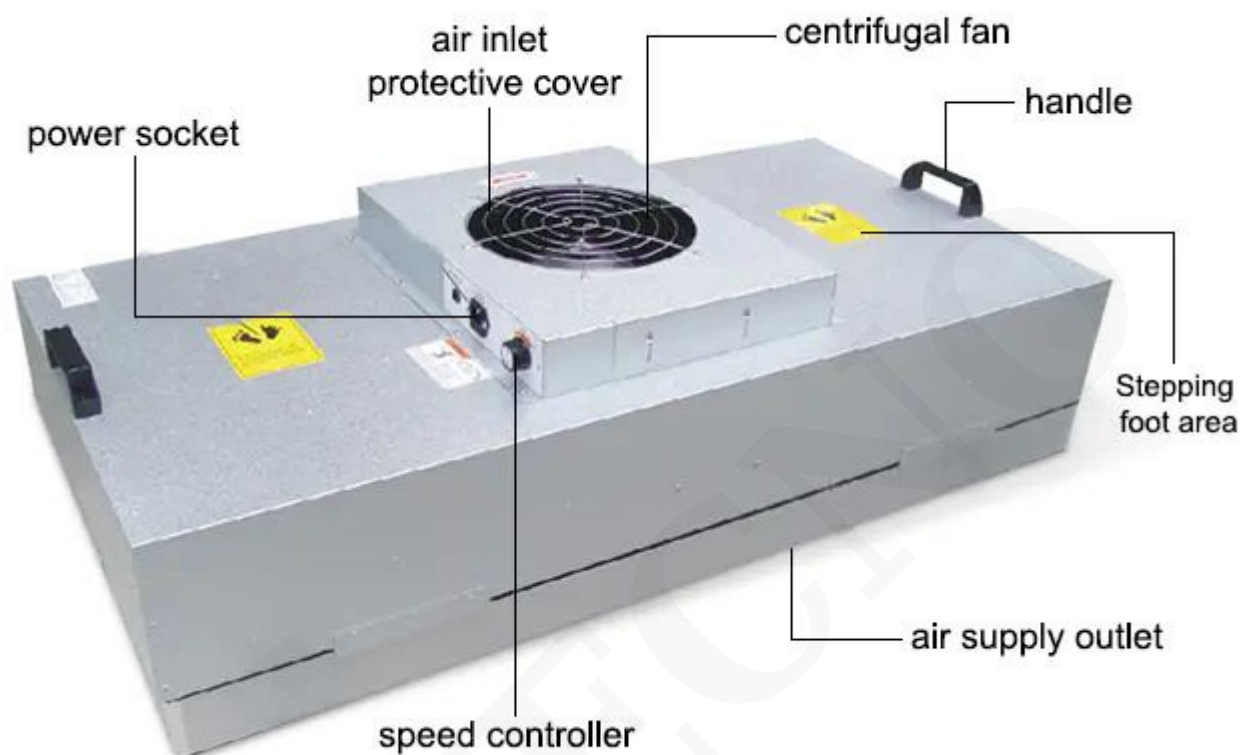
Clean shed



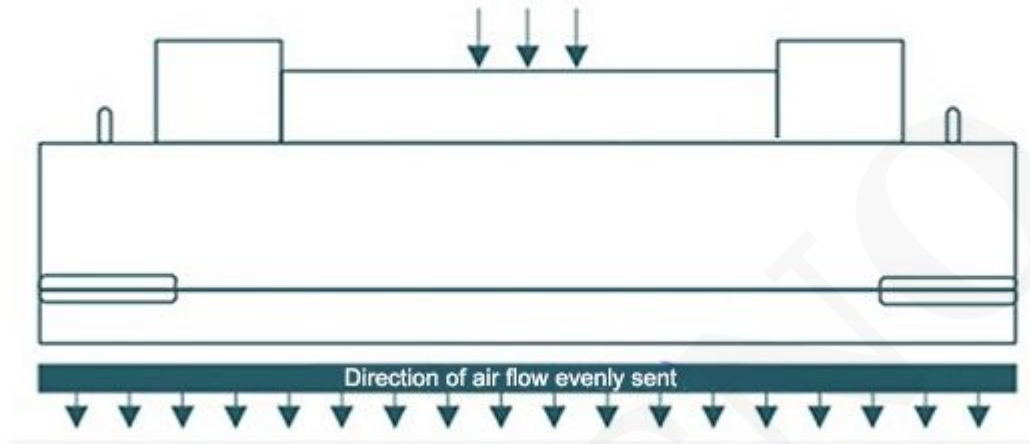
Purification Project



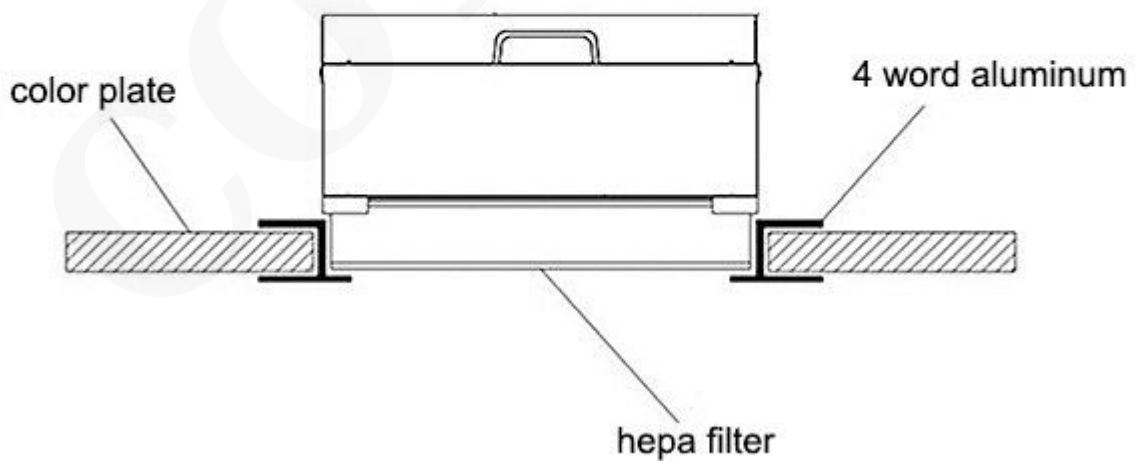
Aseptic room



Schematic diagram



Installation Instruction



PRODUCT PHOTOGRAPH



PRODUCT DETAILS



Strainer

Filtering ability to reach 99.999% @ 0.3 μ m.

Centrifugal fan

Fan speed control performance is stable, unique air duct design, long service life.





Instrument material

High quality aluminium zinc plate, to prevent corrosion, prevent rust, beautiful and easy.

Speed controller

Adjustable speed control according to user requirements.



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO