

CABINA PARA DESECHO DE BASURA DE JAULAS PARA ANIMALES

Modelos CDB-ANI

INTRODUCCIÓN

Es una cabina adecuada para el tratamiento de la basura animal en la sala de animales SPF.

Evita que los contaminantes generados al verter la basura animal dañen a los experimentadores y al entorno de trabajo, brindando protección de seguridad para ambos.



CDB-ANI-1100

CARACTERÍSTICAS

1. Construida con materiales de alta calidad: las tres paredes laterales del área de trabajo adoptan una estructura integrada de acero inoxidable 304 de alta calidad.
2. Las piezas internas limpiables adoptan un diseño redondeado, sin dejar esquinas muertas y fáciles de limpiar.
3. Alta tolerancia: el área de trabajo tiene una gran abertura, que puede acomodar todas las jaulas de animales comunes.
4. Sistema de control: diseño de pantalla táctil LCD, visualización en tiempo real del estado de trabajo, fácil de operar.
5. Diseño ergonómico: ayuda a reducir la fatiga, mejora la eficiencia del trabajo y proporciona un entorno de trabajo más seguro.

OFICINA PRINCIPAL

José Echegaray, 8 Local 1-3
28100 – Alcobendas – Madrid - Spain
Tel. +34 916 624 473 Fax.+34 916 624 469
www.tdi.es ventas@tdi.es

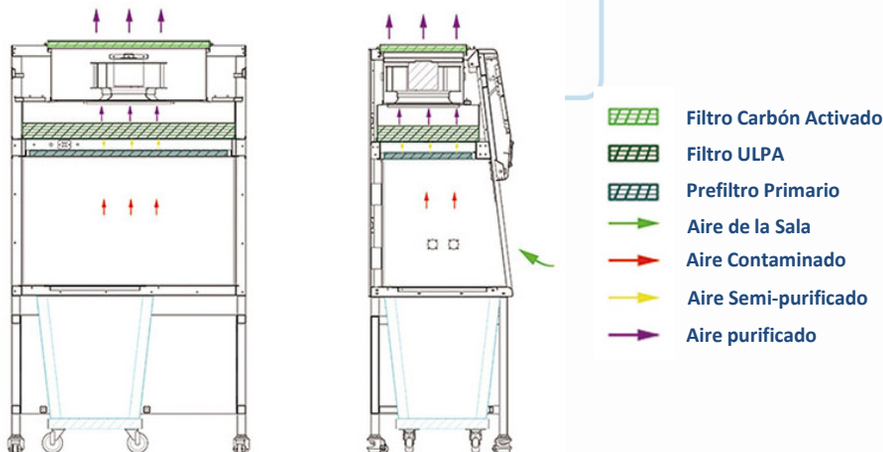
DELEGACIONES

Catalunya. Tel. +34 676 351 264
Galicia. Tel. +34 639 486 955
Andalucía. Tel. +34 639 481 756

CABINA PARA DESECHO DE BASURA DE JAULAS PARA ANIMALES

Modelos CDB-ANI

Diagrama de flujo

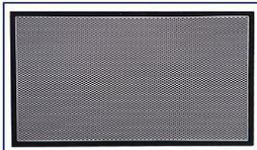


Detalles



Sensores duales:

El área de trabajo está equipada con sensores de temperatura y humedad y sensores de flujo de aire, monitoreo en tiempo real de los cambios de temperatura, humedad y flujo de aire en el área de trabajo.



Filtro de carbón activado:

Dispone de un filtro de carbón activado a la salida de aire para absorber los contaminantes gaseosos y reducir el olor.



Cubo de almacenamiento de gran capacidad:

El cubo de almacenamiento de gran capacidad está equipado con una tapa y un carro móvil, conveniente para su transporte.



Pantalla táctil LCD:

- Muestra el tiempo de trabajo del filtro de alta eficiencia;
- Realizar el tiempo programado del ventilador y el enchufe;
- Muestra el estado de trabajo en tiempo real.



CABINA PARA DESECHO DE BASURA DE JAULAS PARA ANIMALES

Modelos CDB-ANI

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CDB-ANI-1100
Alimentación	AC220v+/-, 50/60Hz (Standard); Opcional AC110V,60Hz
Dimensiones exteriores (anchoxfondoxalto) (mm)	1100 X 700 X 1920
Dimensiones transporte (mm)	1250 X 850 X 2100
Dimensiones area Trabajo (mm)	1000 X 600 X 660
Peso (kg)	240
Display	LCD TOUCH SCREEN
Velocidad del flujo Laminar	> 0,35 m/s
Nivel sonoro	< 65 dB
Iluminación	> 1000 lux
Lamparas LED	2 X 12 W
Potencia	700 w
Tamaño Filtro HEPA	1000 X 485 X 69 mm
Tamaño Filtro Carbon Activado	758 x 408 x 35 mm
Prefiltro tamaño	967 X 453 X 30 mm
Eficacia filtro	100,00%

INFORMACIÓN PEDIDOS

Código	Descripción
425-CDB-ANI-1100	Cabina Para deshecho de Restos Jaulas Animales Modelo CDB-ANI



OFICINA PRINCIPAL

José Echegaray, 8 Local 1-3
28100 – Alcobendas – Madrid - Spain
Tel. +34 916 624 473 Fax.+34 916 624 469
www.tdi.es ventas@tdi.es

DELEGACIONES

Catalunya. Tel. +34 676 351 264
Galicia. Tel. +34 639 486 955
Andalucía. Tel. +34 639 481 756