

MÓDULO DE CARBÓN Y DE AGUA

MODELO UC • Módulo Carbón



MÓDULO DE CARBÓN ACTIVO

Características Generales:

Diseñados para la neutralización de olores y absorción de gases y vapores, tanto de origen corporal como los provenientes de alguna actividad comercial.

Modelo	Medidas	P.V.P.
750	470 x 400 x 420	1.114,35
1.250	470 x 495 x 420	1.235,08
2.500	570 x 548 x 495	1.672,23
5.000	570 x 560 x 985	2.476,02
10.000	570 x 1.120 x 985	4.953,78

MODELO UA • Filtración por Agua



Modelo UA-21

Características Generales:

- Disminuye la temperatura del aire de extracción, con lo que permite una mayor eficacia de los filtros electrostáticos y de los de absorción de olores.
- El sistema de filtros húmedos elimina las partículas mayores de grasa, que están en algunos sistemas de extracción.
- Dispone de una electro-válvula que accionada con el mismo interruptor que el ventilador, permite el paso de agua a los pulverizadores. Estos proyectan el agua hacia los filtros de mallas, con lo que se crea una película homogénea de ésta en toda la superficie filtrante.
- Para evitar la dispersión de gotas de agua por el conducto de ventilación, el equipo está dotado de separadores de gotas de agua.

Modelo	Dimensiones	P.V.P.
UA - 12	495 x 495 x 420	1.280,30
UA - 21	495 x 495 x 548	1.335,02
UA - 31	495 x 600 x 650	1.699,11
UA - 22	495 x 985 x 560	2.043,68
UA - 32	495 x 1.195 x 650	2.702,70
UA - 24	495 x 985 x 1.120	3.798,90
UA - 34	495 x 1.195 x 1.300	5.405,40
UA - 26	495 x 985 x 1.680	5.405,40
UA - 28	495 x 985 x 2.240	7.596,45
UA - 36	495 x 1.195 x 1.950	8.106,75



ELECTROVÁLVULA



PULVERIZADOR

OPCIONAL

Recuperador con capacidad de 35 litros:

Este modelo también está indicado para acoplarlo al módulo de agua para un ahorro del consumo de agua. Incorpora bomba de agua y boya de alimentación, siendo necesario evacuar el agua del depósito cada 24 horas. Como accesorio, puede incorporar estante de 800 mm. de altura con dos baldas para alojarlo.

RECUPERADOR EN ACERO INOX.		
Modelo	Capacidad	P.V.P.
RA-35 Hasta 3m ³	35 litros	1.529,08

