

2020



1

CATÁLOGO CLIMA Y DESINFECCIÓN



CATÁLOGO CLIMA Y DESINFECCIÓN

ÍNDICE

CATALOGO 1

CLIMA Y DESINFECCIÓN

MEDICION Y REGULACIÓN DE CLIMA

CONTROL DE HUMEDAD

EXTRACCIÓN Y VENTILACION

TRATAMIENTO CON CO₂

OZONO

FILTROS DE OLORES Y AMBIENTADORES



MEDICION Y REGULACIÓN DE CLIMA

MRC120001 TERMOHIGRÓMETRO DIGITAL CON SONDA

Nuestro termohigrometro con pantalla digital nos permite determinar la medición de temperatura y humedad relativa en el ambiente para determinar parámetros climáticos.

- Mide desde -30° a 70°
- Mide desde el 20 al 90% de grado de humedad
- Su funcionamiento es a pilas de 1,5 voltios
- Dimensiones de 11 x 7 x 1,5 cm.
- Pantalla digital de de 3 x 4 cm.



MRC120002 TERMOHIGRÓMETRO 3 SONDAS VDL

El termohigrometro de 3 sondas VDL es un dispositivo que utiliza 2 sondas de temperatura y una de humedad para calibrar con mayor precisión datos relativos del ambiente.

- Lectura en $^{\circ}\text{C}$ o $^{\circ}\text{F}$
- Medición desde -25 hasta 50°C
- Funcionamiento 1 pila AAA
- Tamaño 10,5 x 9,5 x 4 cm
- Memoria valores max. y min.
- Sona 1,80 cm



MRC120003 TEMPORIZADOR MECÁNICO CORNWALL

El temporizador mecánico permite regular las horas de programación de encendido y apagado fijando la hora y conectando a la red que se quiere encender y apagar un aparato en un intervalo de tiempo

- Marca Cornwall Electronics
- 230V-50 Hz
- Capacidad máxima: 3500 W/16(2) A
- 48 programas/DIA
- ON/OFF
- Temporizador mecánico de 24 horas
- Función mínima de 15 minutos
- No tiene toma tierra



MRC120004 TEMPORIZADOR DIGITAL CORNWALL ELECTRONICS

Este temporizador puede programar hasta 8 aparatos simultáneos al día para poder utilizarse al mismo tiempo para el control con una pantalla LCD:

- 8 memorias ON/OFF.
- La posición MANUAL OFF/AUTO/MANUAL
- ON facilita el acceso a los programas.
- Posibilidad de elección entre los modos de 12/24 horas.
- La función de horario de verano (SUMMERTIME) resulta útil para las zonas sujetas a variaciones horarias.
- La función aleatoria (RANDOM) permite ejecutar los programas con un retraso aleatorio de 0-32 minutos.
- 16 combinaciones programables por días sueltos o grupos de días.

Especificaciones técnicas:

- Voltaje: 220-240 V AC 50 Hz.
- Carga Máxima: 16 A, 3600 W.
- Tiempo mínimo: 1 minuto.
- Temperatura de funcionamiento: -10 a 40°



MRC120005 TEMPORIZADOR CÍCLICO SUPERPRO

El temporizador cíclico supremo es un relé que controla de forma independiente dos sistemas electrónicos para poder programarlos sin utilizar el mismo reloj.

Especificaciones principales del temporizador/programador Timer cíclico Superpro (CHRONO-B1):

- Marca Superpro
- Modelo: CHRONO-B1
- Tensión de entrada 230 voltios de CA
- Amperaje máximo 10 amperios @ 230 V CA
- Rango de tiempo encendido 15 segundos a 5 horas
- Rango de tiempo apagado de 15 segundos a 13 horas
- Precisión de tiempo + / - 5% de escala fija
- El tiempo de repetición + / - 0,3%
- Dimensiones: 78x90x135 mm
- Peso: 450g



MRC120006 ELECTRODO DE REPUESTO HANNA HI73127

El electrodo de PH repuesto Hanna Mod: HI 73127. Compatible con los medidores Hanna HI 98121, HI 98127, HI 98128, HI 98129 y HI 98130.

Este electrodo tiene un sensor basado en una celda electroquímica. Esta celda comienza a sufrir desgaste desde el momento de su fabricación hasta el final de su vida útil. La vida de un electrodo es limitada, siendo la típica de 1 año a 2 años. Es imprescindible el manejo cuidadoso y buena limpieza para un buen resultado en las mediciones. Nunca debe tocarse el electrodo con los dedos, papel ni otra cosa que no sea agua.

Calibración:

Para calibrar el instrumento, se recomienda utilizar soluciones como tipo Buffer. El primer patrón de calibración debe ser el de pH 7 o pH 6.864 (pH neutro), y luego el patrón correspondiente a valores Ácidos o Bases de acuerdo al rango de trabajo. Entre cada calibración siempre se debe enjuagar con agua destilada y eliminar luego el exceso de agua agitando el electrodo.

Medición:

Sumergir la punta del electrodo al menos 2.5 cm dentro de la solución a medir, esperar un minuto a que la lectura se estabilice y lea. Luego de cada medición debe enjuagarse el electrodo.

Limpieza profunda:

En caso de que el electrodo requiera una mayor limpieza, ya sea por estar midiendo en aguas residuales o con mucho color, se debe utilizar una solución de limpieza a base de ácido clorhídrico al 0.1% sumergiendo la punta del electrodo unos 10 minutos.

Especificaciones

- Hanna Instruments HI 73127
- Ultem®
- Rango de medición pH del electrodo: 0 a 14 pH (0 to 80°C)
- Resolución: 0,1 pH
- Exactitud en la medición de pH: $\pm 0,1$ pH
- Desviación EMC Típica: pH $\pm 0,1$ (Temperatura $\pm 0,5^\circ\text{C}$ o $\pm 1^\circ\text{F}$)



MRC120007 REGULADOR POTENCIA DIMMER CORNWALL

Potenciómetro. Permite regular la velocidad de ventiladores y extractores de 0 a 300 W.

- Voltaje: 230 Voltios Intensidad: 1.6 A

-8 memorias ON/OFF.

-La posición MANUAL OFF/AUTO/MANUAL



CONTROL DE HUMEDAD

CH120001 CONTROLADOR TEMPERATURA DIGITAL CORNWALL

A través de este controlador digital es posible activar y desactivar mediante automáticamente un sistema de climatización calefacción para regular la temperatura.

Especificaciones

- Marca Cornwall Electronics
- Voltaje de utilización: 230V AC / 50HZ
- Carga (max.):
 - 16A 3680W - Carga de resistencia
 - 2A 460W - Carga Inductiva
- Temperatura de utilización: 0°C a 40°C
- Temperatura de almacenaje: -10°C a 50°C
- Escala de control de la temperatura: 5°C a 30°C
- Precisión +/- 1°C
- Periodo de medida: 10 seg.



CH120002 CONTROLADOR TWINCONTROLLER PRO

Este sistema está diseñado para controlar diferentes parámetros que permiten un avanzado control de temperatura y humedad para poder activar o desactivar los controles.

- Posibilidad de elección entre los modos de 12/24 horas.
- Dimensiones: 20.5x19.5x10.5 cms
- Función: Humedad, Temperatura, Velocidad
- Peso: 0.8 Kgs.
- Amperaje: 14, 4.5, 7 A.
- Voltaje: 220-240 V.
- Rango de temperatura: 10 °C - 40 °C
- 1x Twincontroller pro 7 A mk2 (672076)
- 1x Twin controller pro esclavo 7 A mk2 esclavo (612202)
- Sensor de temperatura NTC de 5 mts.
- Fusible de repuesto.
- Sensor de luz no incluido.



CH120003 EVOLUTION CONTROLADOR DE HUMEDAD Y TEMPERATURA

Este controlador es un sistema que permite de forma simultánea controlar diferentes parámetros incluidos el grado de CO₂ de una estancia para que se regule.

El Fan controller Evolution, es compatible con el controlador CO₂ Unis Ecotechnics.

Especificaciones

- Marca EcoTechnics
- Controlador de velocidad Evolution
- Totalmente programable
- Control de temperatura
- Control de humedad
- Control del calentador (3KW)
- Control avanzado algoritmo
- Live display de la temperatura/humedad
- Control de la velocidad máxima del extractor
- Sondas de humedad y temperatura de 5 m
- Garantía de 3 años



CH120004 CLI-MATE MINI CONTROLADOR 4X600W

Es un sistema completo de control de hasta 4 controles simultáneos de potencias de 600 W, con este controlador pueden realizar diferentes regulaciones.

Características:

- Entrada del calentador: Max. 3500
VATIOS por entrada
- Entrada de la lámpara: máx. 600
VATIOS por entrada
- Clase de protección: IP44
- Medidas: 240 x 190 x 100 mm
- Rango de temperatura: 5-55°C
- Rango de humedad: 20-100% rH
- Fuente de alimentación: 1 fase 220 /
240V - 50Hz
- Diferencial de conmutación: 1°C / ±
5% rH por etapa

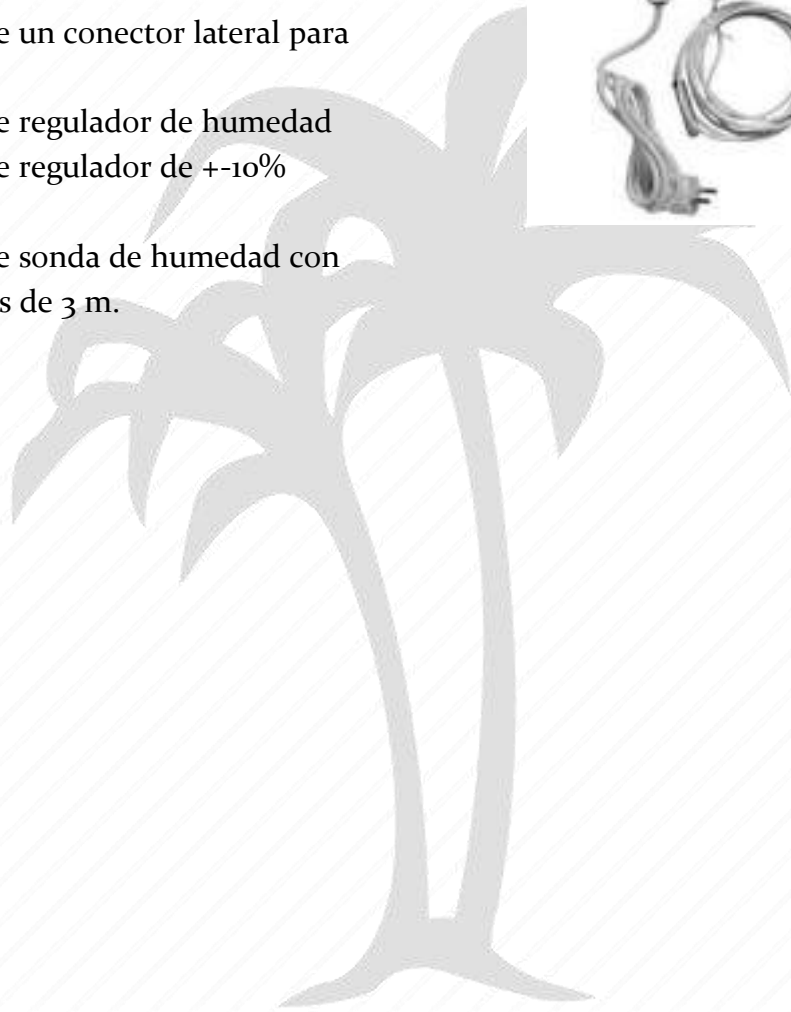


CH120005 CONTROLADOR DE HUMEDAD GSE

Este controlador puede gestionar incluso sistemas internos como externos de temperatura y humedad sin necesidad de utilizar un sistema diferente para el clima. -16 combinaciones programables por días sueltos o grupos de días.

Características de Controlador de humedad GSE:

- Regula el humidificador de tu cultivo interior para controlar la humedad ambiental
- Dispone de un conector lateral para el extractor
- Dispone de regulador de humedad
- Dispone de regulador de $\pm 10\%$ histéresis
- Dispone de sonda de humedad con cable de más de 3 m.

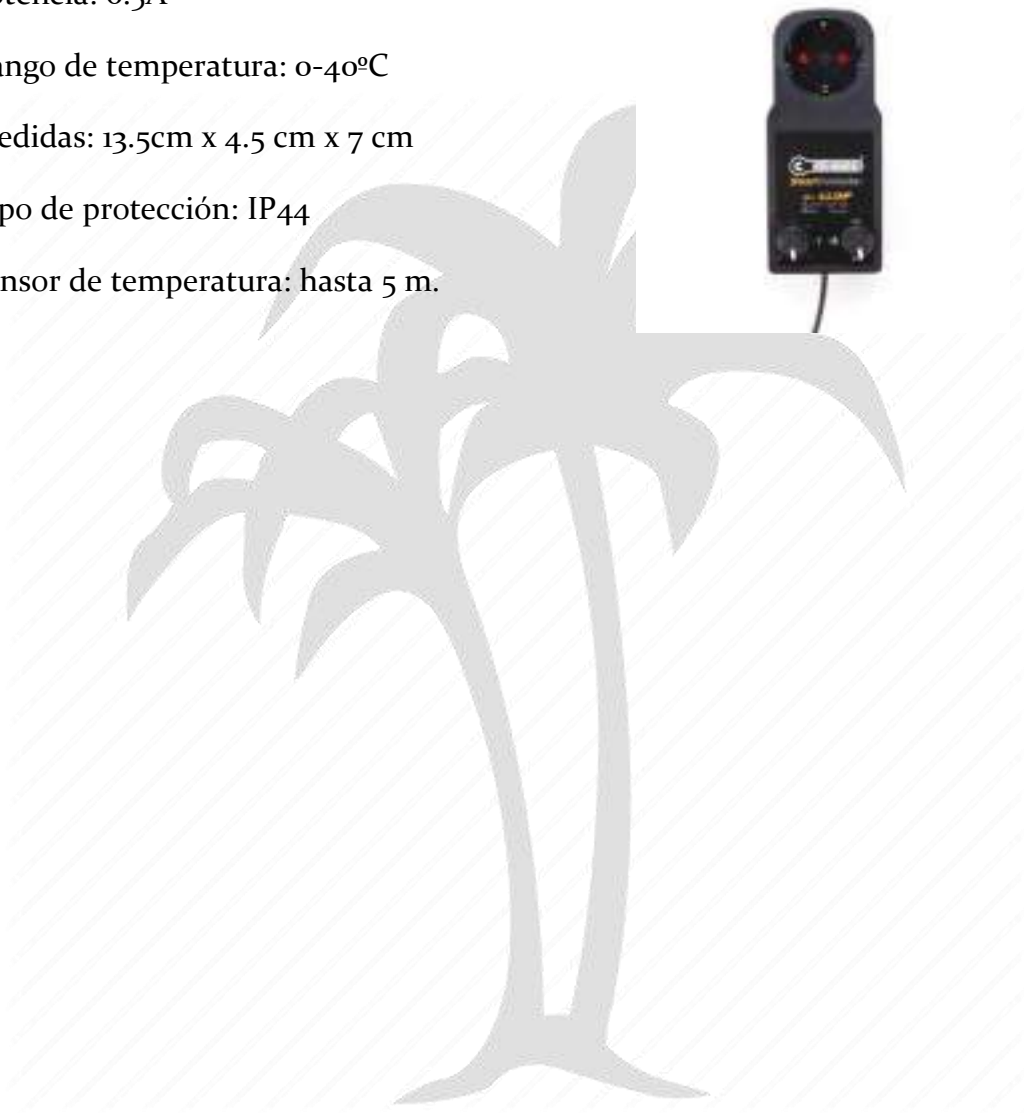


CH120006 SMART CONTROLLER CLI-MATE

El Smart controller Cli-Mate puede controlar sistemas de extracción de hasta 6,5 Amperios sin ninguna dificultad, ello permite que las estancias reciclen el ambiente.

Especificaciones técnicas:

- Potencia: 6.5A
- Rango de temperatura: 0-40°C
- Medidas: 13.5cm x 4.5 cm x 7 cm
- Tipo de protección: IP44
- Sensor de temperatura: hasta 5 m.



CH120007 HUMI TWIN CONTROLADOR DE HUMEDAD TECHGROW

Este sistema de control es un controlador muy preciso que es capaz de variar y regular la potencia de un deshumificador a un humidificador en cualquier momento.

Características de Humi Twin Controlador de humedad de techgrow:

- Cable de 5 metros incluido
- Detección automática entre 110 V a 230 V
- Diodo LED
- Dispositivo Plug & Play



CH120008 TWINCONTROLLER MK2 DE SMSCOM

Este dispositivo de control es capaz de forma simultánea activar dos extractores uno de salida y otro de entrada a la vez sin ninguna dificultad.

Características TwinController MK2 4.5A

- Incluye sonda de temperatura con 5 metros de cable
- Incluye fusible de repuesto
- Incluye cable de alimentación plug & play
- Carga máxima: 2.25A o 500W por toma
- Alimentación: 220V-240V



CH120009 HUMIDIFICADOR POR ULTRASONIDOS 1, 3 O 9 MEMBRANAS

El humidificador por ultrasonidos utiliza una membrana que para reducir la temperatura ambiente a través de nebulización hace descender el calor.

Características:

- 1 membrana: incluye un nebulizador con una membrana, un flotador y un anti salpicaduras.
- 3 membranas: incluye nebulizador con tres membranas y flotado
- r.- 5 membranas: incluye nebulizador de cinco membranas, flotador y 5 membranas de recambio.



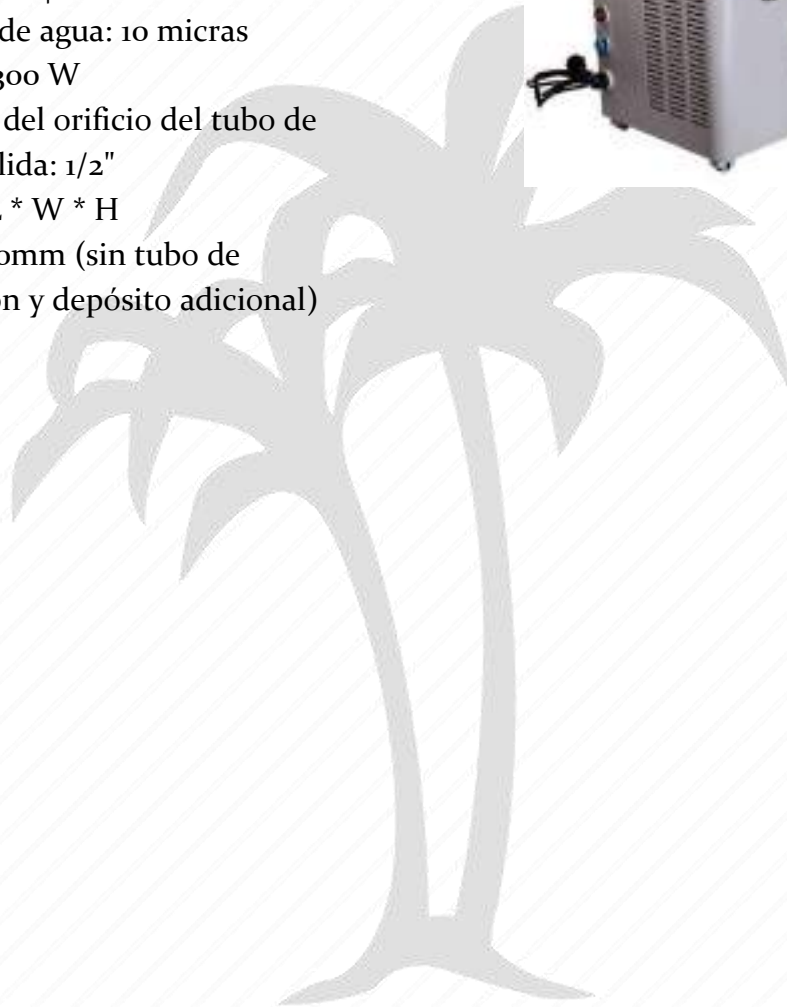
	1 membrana	3 membranas	9 membranas
Niebla generada	80ml/h	240ml/h	720ml/h
Consumo de Agua	500ml/h	1500ml/h	450ml/H

CH120010 HUMIDIFICADOR MONZÓN

El aparato es capaz de refrescar una estancia entre 20-60 m² y utilizar unos 5,5 litros la hora a través de su tecnología de 10 membranas.

Parámetros de Humidificador:

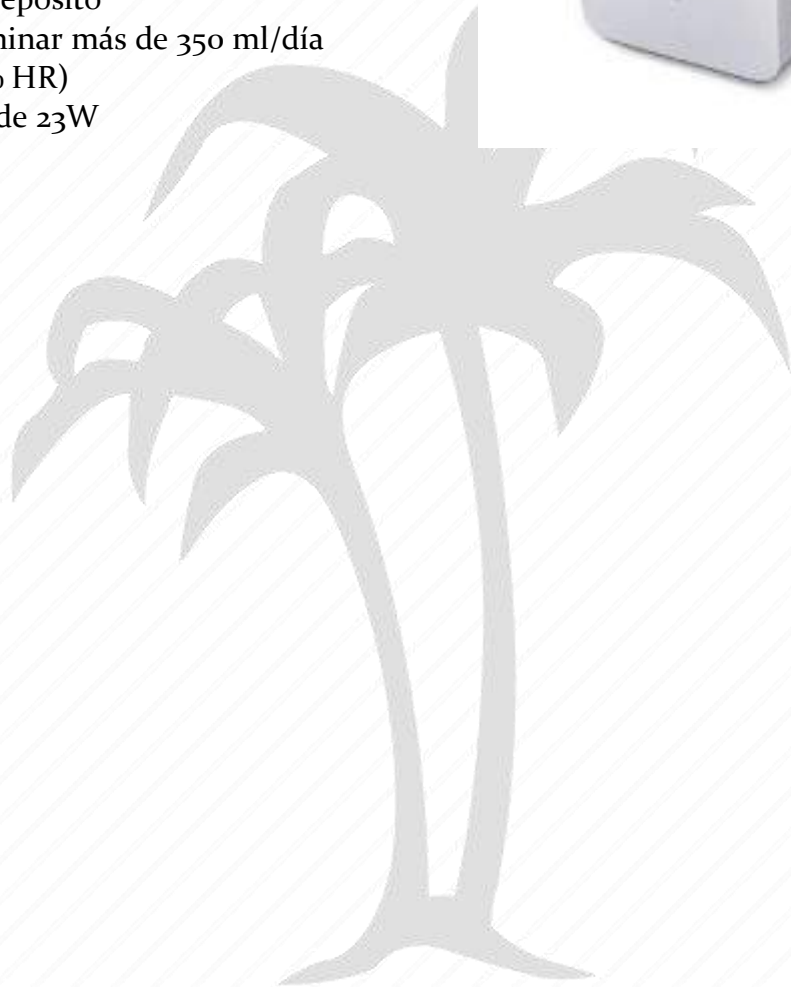
- Cantidad de humedad: 5 kg/h
- Volumen de aire: 120 m³/h
- Diámetro de salida de pulverización: ϕ 110 mm
- Partículas de agua: 10 micras
- Potencia: 300 W
- El tamaño del orificio del tubo de entrada / salida: 1/2"
- Tamaño: L * W * H
470x240x330mm (sin tubo de pulverización y depósito adicional)



CH120011 DESHUMIDIFICADOR MINI VDL

El deshumificador mini VDL es un aparato que permite extraer 350 ml al día de agua de una estancia es portátil muy pequeño y silencioso, ideal para estancias pequeñas.

- Medidas 17,6 x 17,6 x 15 cm
- Deposito con capacidad para 650 ml con función de auto apagado cuando se llena
- Indicador led que te avisa del estado del depósito
- Puede eliminar más de 350 ml/día (a 30° y 80% HR)
- Consumo de 23W

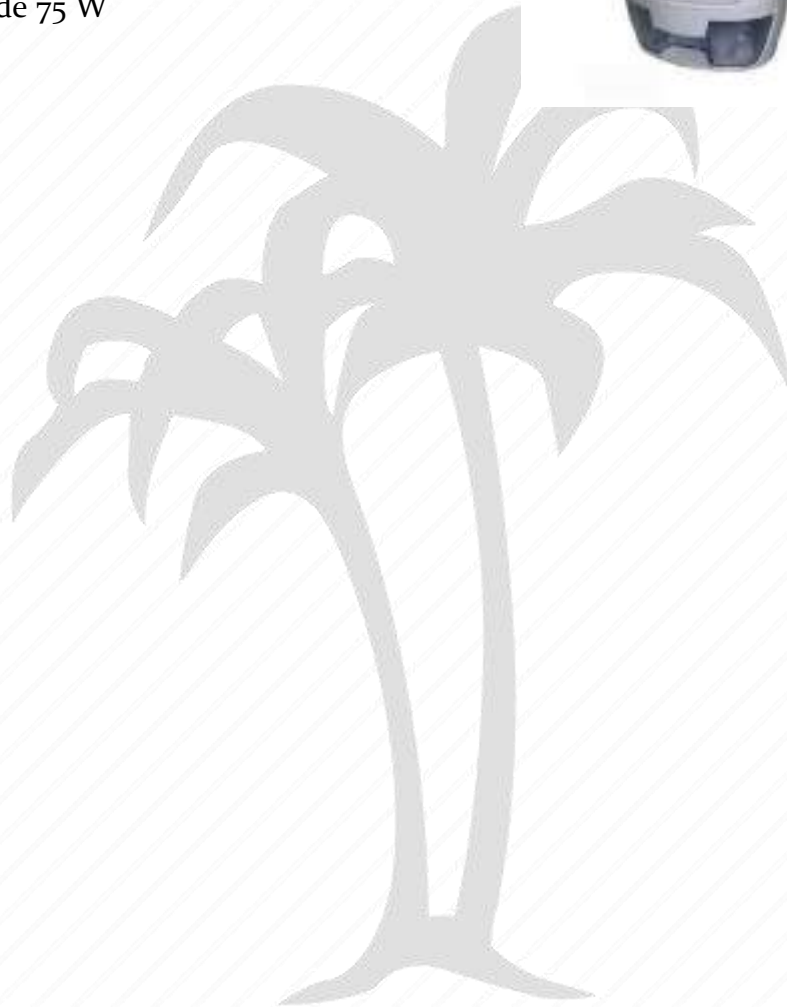


CH120012 MINI DESHUMIDIFICADOR CORNWALL ELECTRONICS

Este aparato consigue un rendimiento de extracción de humedad de unos 300 ml diarios, permite un control de humedad y temperatura óptimo para estancias.

Características del deshumidificador Mini Cornwall Electronics

- Posee dimensiones de 17 x 22 x 14 cm.
- Es capaz de extraer hasta 300 ml
- Muy silencioso
- Consumo de 75 W

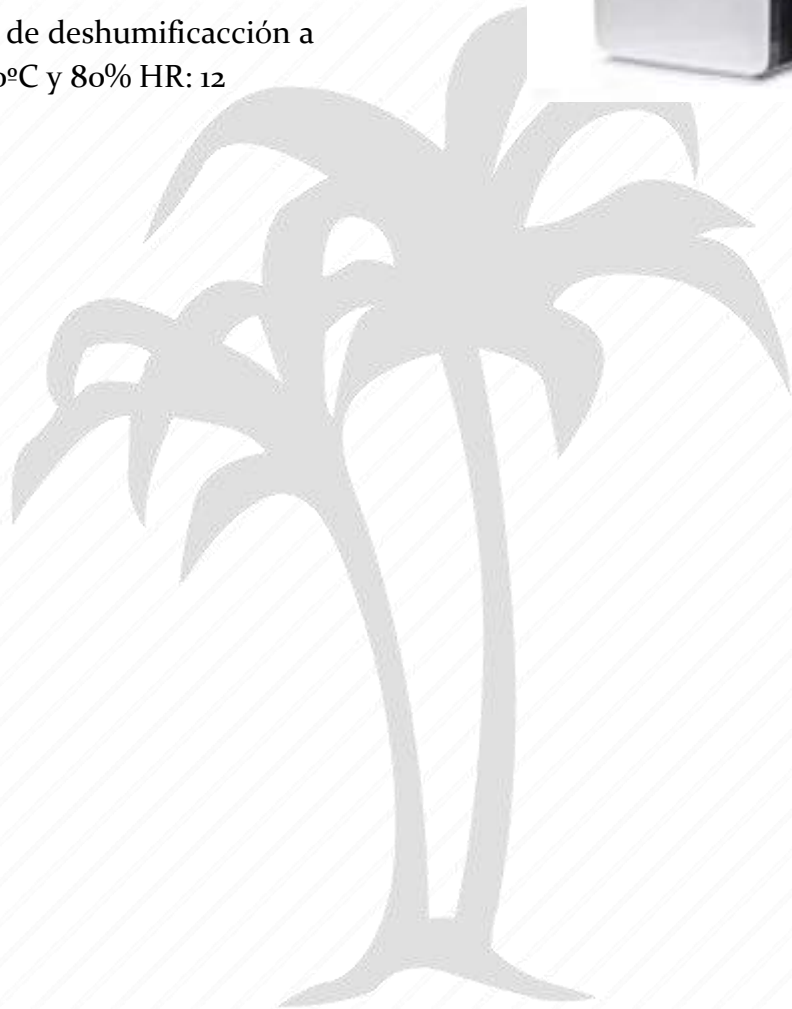


CH120013 DESHUMIDIFICADOR 12 LITROS VDL

Deshumificador que permite extraer humedad del ambiente de unos 12 litros diarios de forma silenciosa para no perturbar con el sonido del extractor.

Características técnicas:

- Con un depósito para almacenar el agua de más de 2 litros.
- Dimensiones: 340 x 220 x 500 mm
- Consumo: 260 W
- Capacidad de deshumificación a menos de 30°C y 80% HR: 12 litros/día



CH120014 DESHUMIDIFICADOR INDUSTRIAL

Con depósito de 5,5 litros es capaz de extraer una cantidad de agua en el ambiente para unos 80-120 m² diarios, este aparato tiene incorporado un cableado de 2,5 metros.

Especificaciones técnicas

- Voltaje / Frecuencia: 220 - 240 V / 50 Hz
- Deshumidificación: 50 L/d (30°, RH 80%)
- Consumo de electricidad: 710 W
- Corriente Nominal: 3.2A (30°, RH 80%)
- Capacidad del depósito de agua: 5,5 L
- Peso Neto / Bruto: 36 Kg / 39,5 Kg
- Dimensiones: 43 x 51,5 x 82,5 cm
- Caudal de aire: 448 m³/h
- Área de aplicación en m²: 80-120
- Nivel de presión sonora: 60 Db
- Carga Refrigerante: R410 / 370 gr
- Cable: 2,5 m
- Manguera de drenaje incluida



CH120015 RECAMBIOS MEMBRANAS PARA HUMIDIFICADORES

Solo sirve para los humidificadores por ultrasonidos que no lleven cable las membranas, como estos modelos y el mismo pero en 5 y 12 membranas.



En ambas opciones incluimos la llave para poder reemplazarlas.



EXTRACCIÓN Y VENTILACION

EV120001 VENTILADOR PINZA

Ventilador con pinza para colagar de plástico de dos velocidades.

Características técnicas:

- 15 W de potencia
- 150 mm de diámetro



EV120002 VENTILADOR OSCILANTE PINZA ARMARIO

Ventilador Oscilante Pinza Armario de Cornwall Electronics

Especificaciones técnicas:

- 90° de oscilación
- 2 velocidades
- Velocidad de rotación de 2100 revoluciones por minuto
- 20 w de potencia- Entre 210 - 240 v de voltaje
- Rango: 50-60 HZ
- 20 cm. de diámetro
- Sujeción con pinza



VENTILADOR INDUSTRIAL CORNWALL ELECTRONICS

Ventilador con aspas de metal, complementario a los extractores para evacuación y refrescamiento, para recircular el aire de un habitáculo poco ventilado.

FORMATOS:

EV120003 30 CM-55 W

EV120004 35 CM-65 W



KIT DE VENTILACIÓN

El kit de ventilación se compone de 3 elementos, un extractor, un filtro antiolor y un tubo de aluminio que conecta ambos productos y conduce el aire filtrado al exterior.



Características Kits de ventilación:

EV120005 Modelo 100

Este kit está compuesto por: Extractor WK de metal de 100 mm de diámetro Dospel con una capacidad de 230 m³/h. Filtro antiolor Odorsok de 100/300 mm de diámetro (330 m³) y 10 metros de tubo flexible de aluminio.

EV120006 Modelo 125

Este kit de ventilación está compuesto por un Extractor WK de Metal de 125 mm de diámetro Dospel (350 m³/h), Filtro antiolor con boca de 125/300 mm Koalair FiltroKoa (360 m³) y 10 metros de tubo flexible de aluminio.

EV120007 Modelo 150

Todo lo necesario para mejorar la temperatura ambiente de un espacio de cultivo de 1,2x 1,2x 2 metros Extractor WK de Metal de 150 mm de diámetro Dospel. Tiene un caudal de 485 m³/h y al ser de metal es mucho más silencioso y potente que los de plástico.

Filtro antiolor con boca de 150/300 mm Koalair FiltroKoa. Este filtro de carbon antiolor de la marca Koalair con boca 150X300 y hasta 540 m³/hora. 10 metros de tubo flexible de aluminio, con una boca de 150 mm.

EV120008 Modelo 200

Extractor WK de Metal de 200 mm de diámetro Dospel. Tiene un caudal de 1200 m³/h, Filtro antiolor con boca de 200 mm Koalair FiltroKoa. Este filtro de carbon antiolor de la marca Koalair con boca 200X600 y hasta 1300 m³/hora. 10 metros de tubo flexible de aluminio, con una boca de 200 mm.

EV120009 Modelo 250

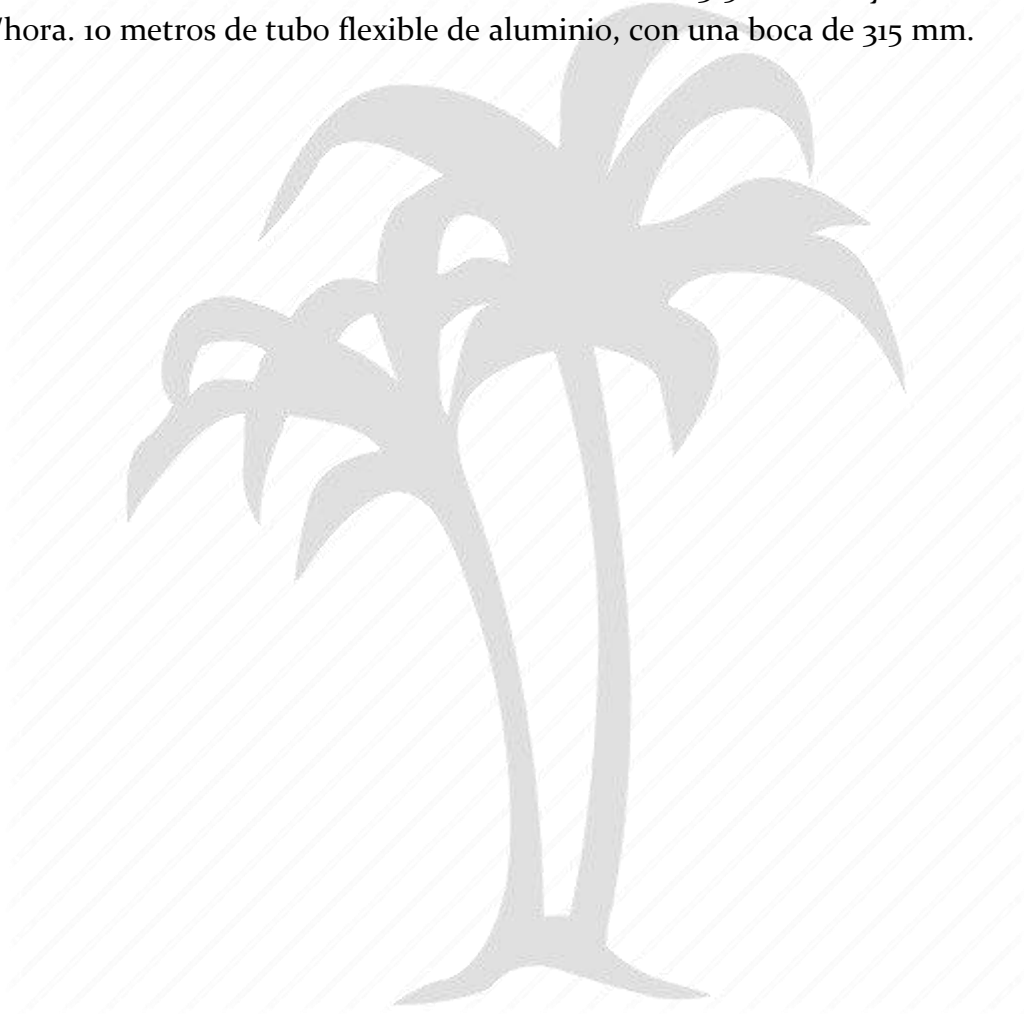
Extractor WK de Metal de 250 mm de diámetro Dospel. Extractor de metal que tiene un caudal de 1530 m³/h.

Filtro antiolor con boca de 250 mm Koalair FiltroKoa. Filtro de carbon antiolor de la marca Koalair con boca 250x750 mm y hasta 1700 m³/hora. 10 metros de tubo flexible de aluminio, con una boca de 250 mm.

EV120010 Modelo 315

- Extractor WK de Metal de 315 mm de diámetro Dospel. Tiene un caudal de 1820 m³/hora.

- Filtro antiolor con boca de 315 mm Koalair FiltroKoa. Este filtro de carbón antiolor de la marca Koalair con unas dimensiones de 315x600mm y hasta 2100 m³/hora. 10 metros de tubo flexible de aluminio, con una boca de 315 mm.



EXTRACTOR EN LÍNEA HELICOIDAL

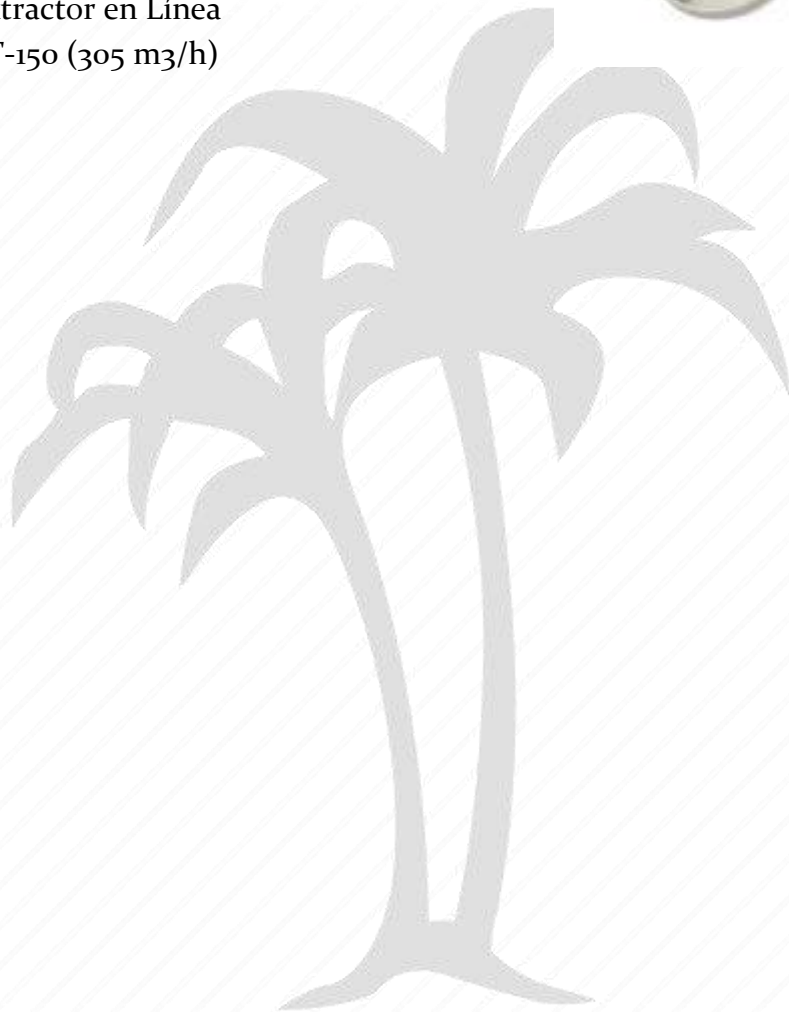
Extractor muy pequeño y silencioso, apto para final de conductos de ventilación para recirculación de aire.

MODELOS

EV120011 Extractor en Línea Helicoidal T-100 (107 m³/h)

EV120012 Extractor en Línea Helicoidal T-125 (190 m³/h)

EV120013 Extractor en Línea Helicoidal T-150 (305 m³/h)



EXTRACTOR TURBO BLAUBERG

Ventilador para los conductos de ventilación, alta presión fuerte flujo de aire y bajo nivel de ruido. Es posible instalar ventiladores en paralelo (para aumentar la capacidad) o compatibles (para aumentar la presión) con ayuda de accesorios.

MODELOS:

EV12014 EXTRACTOR TURBO 100

BLAUBERG (2 VEL. 170-220 M³/H)

EV120015 EXTRACTOR TURBO 125

BLAUBERG (2 VEL. 230-345 M³/H)

EV120016 EXTRACTOR TURBO 150

BLAUBERG (2 VEL. 430-560 M³/H)



EXTRACTOR PRIMA KLIMA

En nuestro catálogo encontrarás extractores de una velocidad, dos velocidades, otros disponen de un controlador de temperatura e incluso hay uno que tiene incorporado hasta un controlador de humedad. Todos los extractores vienen con cable de luz incluido y montado, menos el modelo de 125 (1 Velocidad), en el que tendrás que comprar el cable aparte.

Modelos disponibles:

EV120017 Extractor Prima Klima 125 1 velocidad: Capaz de extracción 440 m³/h.

EV120018 Extractor Prima Klima 125 con 2 velocidades: Capacidad 230 / 360 m³/h

EV120019 Extractor Prima Klima 125 con regulación de temperatura: de 20° a 30° Ajuste de la velocidad del extractor: del 20% al 100% Caudal: hasta 420 m³/h

EV120020 Extractor Prima Klima 160 con 1 velocidad: 780 m³/hora.

EV120021 Extractor Prima Klima 160 con 2 velocidades: Capacidad 420 / 800 m³/hora.

EV120022 Extractor Prima Klima 160 con Control Temperatura:

Regulación de temperatura: de 20° a 30°

Ajuste de la velocidad del extractor: del 20% al 100% Caudal: hasta 820 m³/h

EV120023 Extractor Prima Klima 200 con 1 velocidad: 980 m³/hora.

EV120024 Extractor Prima Klima 250 con 1 velocidad: 1300 m³/hora.

EV120025 EXTRACTOR PRIMA KLIMA con control de temperatura de 125 mm.

EV120026 EXTRACTOR PRIMA KLIMA con control de temperatura de 156 mm.



EXTRACTOR CENTRO BLAUBERG

Tienen un motor de última generación, impulsado y protegido con IP X4, su rotor externo sobre rodamientos de bolas con protección térmica.

MODELOS:

EV120027 Extractor centro blauberg
100 mm (250m³) 45dB 80 w

EV120028 Extractor centro blauberg
125 mm (355m³) 45dB 79 w

EV120029 Extractor centro blauberg
150 mm (460m³) 46dB 80 w

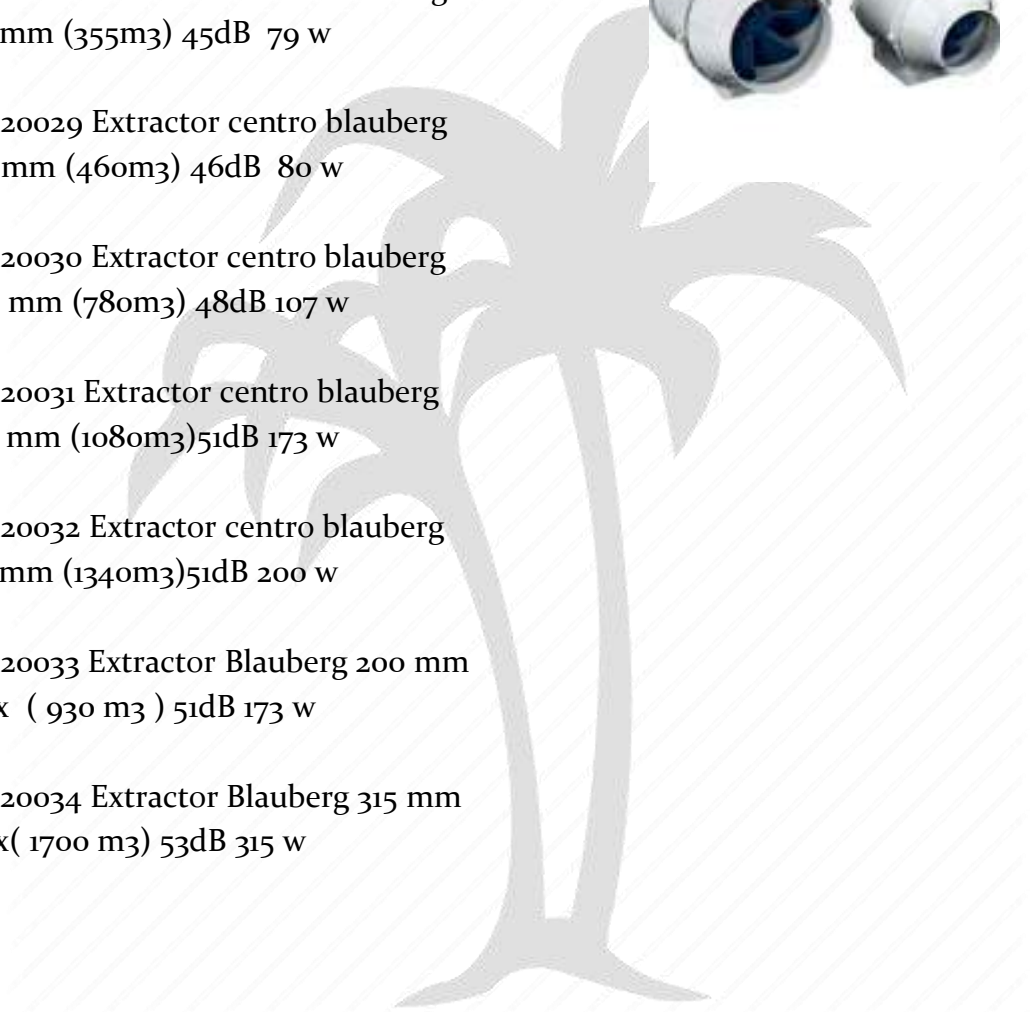
EV120030 Extractor centro blauberg
200 mm (780m³) 48dB 107 w

EV120031 Extractor centro blauberg
250 mm (1080m³)51dB 173 w

EV120032 Extractor centro blauberg
315 mm (1340m³)51dB 200 w

EV120033 Extractor Blauberg 200 mm
Max (930 m³) 51dB 173 w

EV120034 Extractor Blauberg 315 mm
Max(1700 m³) 53dB 315 w



EXTRACTORES TUBULARES RVK

Las turbinas RVK son la mejor apuesta por la calidad ya que son prácticamente indestructibles, aun cuando trabajan 24 horas al dia sin parar.

Existen turbinas RVK con potencias que van desde los 260 m³/h hasta los 1300 m³/h.

POTENCIA EXTRACCIÓN:

EV120035 EXTRACTOR RVK 125 mm A1
= 260 m³/h

EV120036 EXTRACTOR RVK 125 mm L1
= 365 m³/h

EV120037 EXTRACTOR RVK 150 mm A1
= 400 m³/h

EV120038 EXTRACTOR RVK 150 mm L1
= 700 m³/h

EV120039 EXTRACTOR RVK 200 mm A1
= 700 m³/h

EV120040 EXTRACTOR RVK 200 mm L1
= 950 m³/h

EV120041 EXTRACTOR RVK 250 mm A1
= 800 m³/h

EV120042 EXTRACTOR RVK 250 mm L1
= 1050 m³/h

EV120043 EXTRACTOR RVK 315 mm A1
= 1300 m³/h



EXTRACTOR TT DUAL DE 2 VELOCIDADES

Lo mejor de este extractor es que cuenta con 2 velocidades totalmente regulables para elegir la potencia más adecuada para cada momento.

Su instalación es simple ya que viene incorporado con el cable de alimentación instalado y un botón con el que puedes seleccionar una velocidad u otra.

EV120044 Extractor TT Dual 2

Velocidades Turbo 100

- Caudal m³/h: 145-187
- Nivel Ruido Db: 27-36
- Potencia W: 21-33
- RPM: 2180-2385



EV120045 Extractor TT Dual 2

Velocidades Turbo 125

- Caudal m³/h: 230-280
- Nivel Ruido Db: 28-37
- Potencia W: 23-37
- RPM: 1950-2455

EV120046 Extractor TT Dual 2

Velocidades Turbo 150

- Caudal m³/h: 405-520
- Nivel Ruido Db: 33-44
- Potencia W: 30-60
- RPM: 1680-2460



EXTRACTOR CON CAJA KATRINA

Los EXTRACTORES CON CAJA KATRINA VENTS son compatibles con los conductos de diámetro 100(400 m³/h), 125(530 m³/h), 150(730 m³/h) , 250(1500 m³/h).

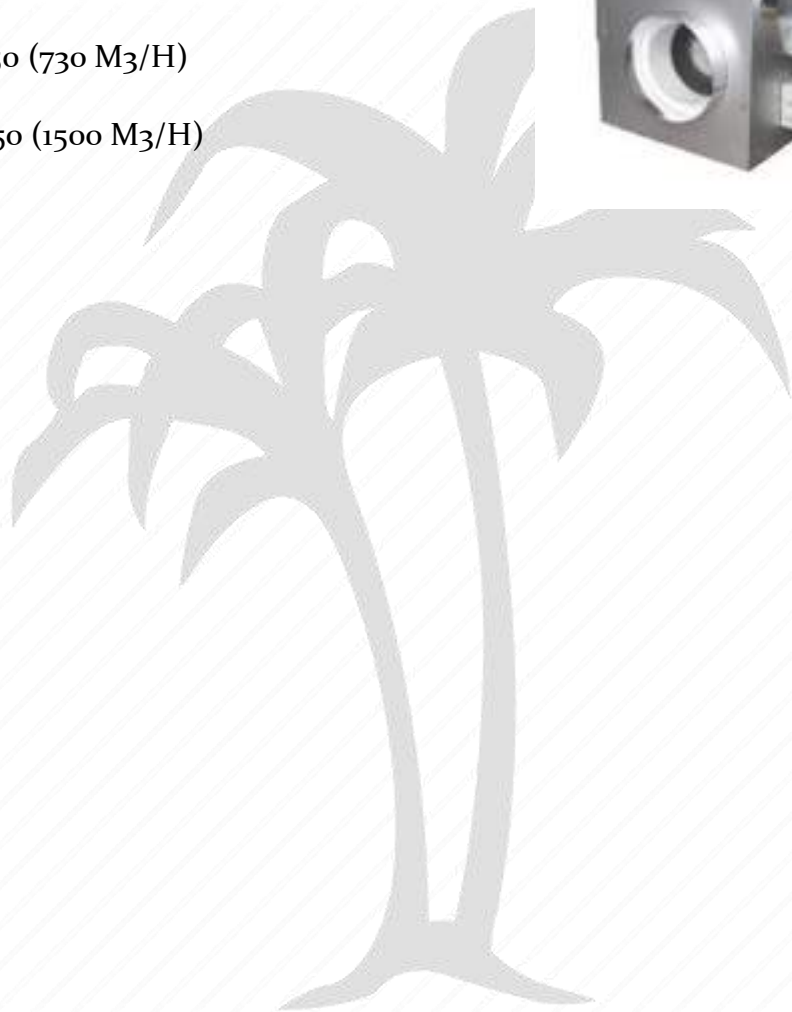
FORMATOS:

EV120047 100 (400 M³/H)

EV120048 125 (530 M³/H)

EV120049 150 (730 M³/H)

EV120050 250 (1500 M³/H)



EXTRACTOR REVOLUTION STRATOS AC

Con un Motor de Electricidad Continua, tipo Síncrono. Con ello se ha conseguido un óptimo aprovechamiento de la energía para su funcionamiento, gracias a que monta en su rotor unos imanes fijos.

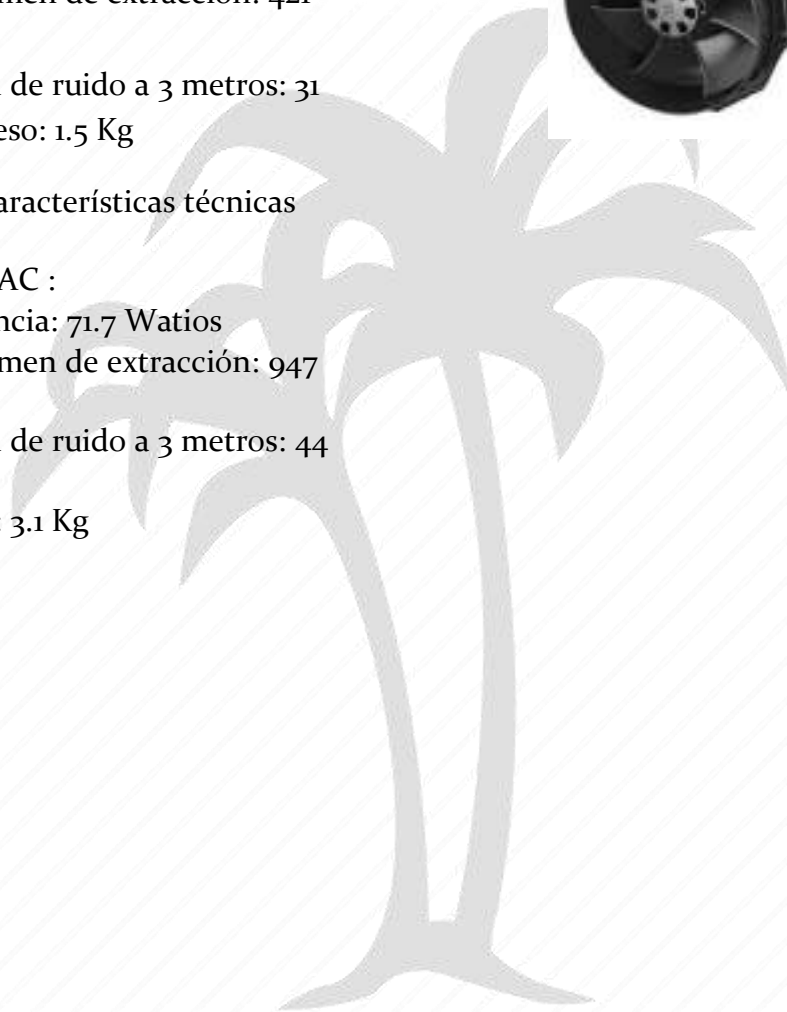
EV120051 Características técnicas
Revolution Stratos 150 AC:

- Potencia: 27 Watios
- Volumen de extracción: 421 M₃
- Nivel de ruido a 3 metros: 31 db
Peso: 1.5 Kg



EV120052 Características técnicas
Revolution
Stratos 200 AC :

- Potencia: 71.7 Watios
- Volumen de extracción: 947 M₃
- Nivel de ruido a 3 metros: 44 db
- Peso: 3.1 Kg



EXTRACTOR TUBULAR VK

Puede proporcionar una doble función de intractor y extractor. Su vida útil es realmente larga, puedes estar tranquilo ya que están diseñados para estar conectados durante 24 horas de forma ininterrumpida.

MODELOS:

EV120053 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 100-250 m³ / h.

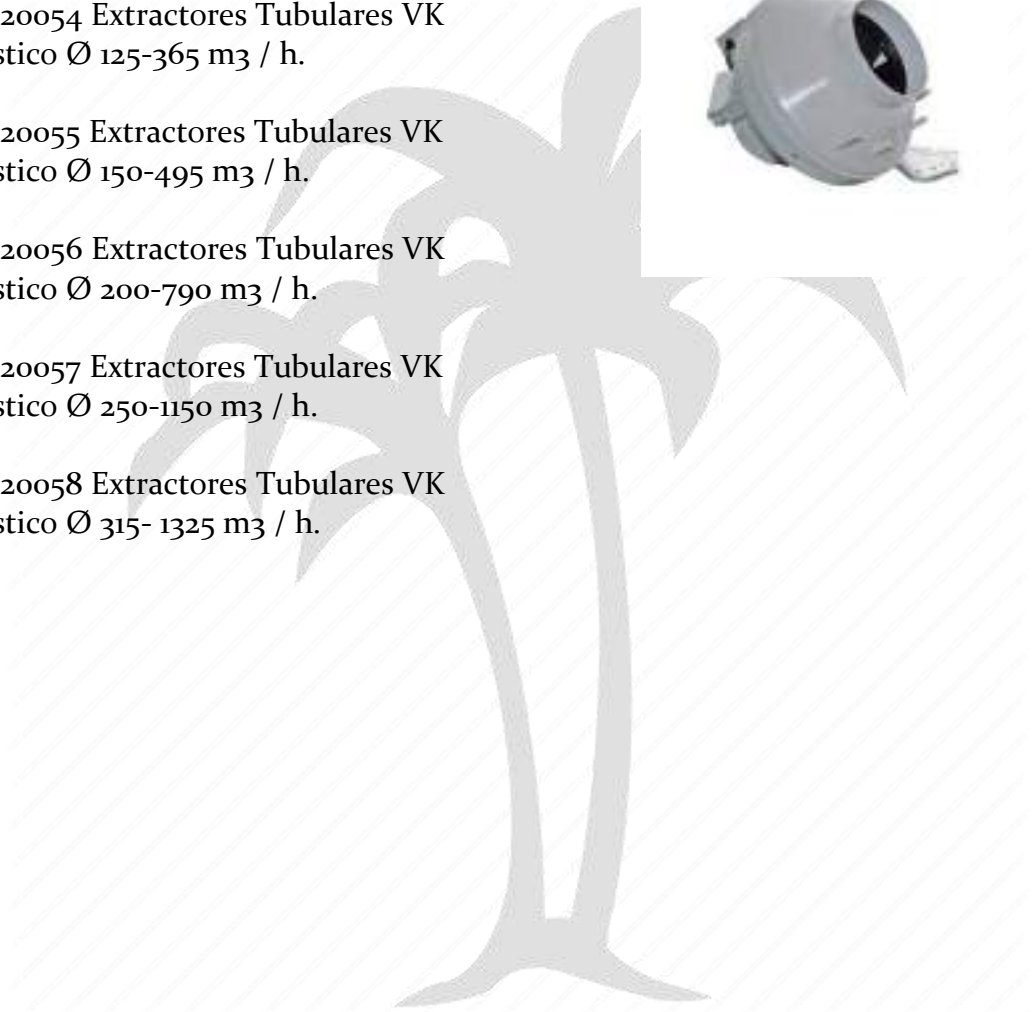
EV120054 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 125-365 m³ / h.

EV120055 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 150-495 m³ / h.

EV120056 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 200-790 m³ / h.

EV120057 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 250-1150 m³ / h.

EV120058 Extractores Tubulares VK
Plástico Ø 315- 1325 m³ / h.



EXTRACTORES WK METAL DOSPEL

Te recordamos que los extractores se sirven sin cable para conectar a la luz, pero no te preocupes en otra apartado ofrecemos el cable y enchufe que se adapten a tu norma.



Diferentes modelos de extractores de metal WK Dospel:

EV120059 Extractor WK-100 metal:

- 100 mm de diámetro (70 w)
- Caudal de aire 270 m³/h.
- Presión sonora 62 dA/B.
- Potencia 58 W.
- Revoluciones por minuto 2500.
- Boca de 100 mm.
- Peso de 2.6 Kg.

EV120060 Extractor WK-125 metal:

- 125 mm de diámetro (70 w)
- Caudal de aire 350 m³/h.
- Presión sonora 62 dA/B.
- Potencia 58 W.
- Revoluciones por minuto 2500.
- Boca de 125 mm.
- Peso de 2.7 Kg.

EV120061 Extractor WK-150 metal:

- 150 mm de diámetro (70 w)
- Caudal de aire 530 m³/h.
- Presión sonora 62 dA/B.
- Potencia 58 W.
- Revoluciones por minuto 2500.
- Boca de 150 mm.
- Peso de 2.8 Kg.

EV120062 Extractor WK-200 metal:

- 200mm de diámetro (170w)
- Caudal de aire 1200 m³/h.
- Presión sonora 72 dA/B.
- Potencia 115 W.
- Revoluciones por minuto 2700.
- Boca de 200 mm.
- Peso de 4.2 Kg.

EV120063 Extractor WK-250 metal:

- 250 mm de diámetro (210 w)
- Caudal de aire 1600 m³/h.
- Presión sonora 50 dA/B.
- Potencia 159 W.
- Revoluciones por minuto 2595.
- Boca de 250 mm.
- Peso de 5.6 Kg.

EV120064 Extractor WK-315 metal:

- 315 mm de diámetro (250 w)
- Caudal de aire 2200 m³/h.
- Presión sonora 52 dA/B.
- Potencia 318 W.
- Revoluciones por minuto 2433.
- Boca de 315 mm.
- Peso de 8 Kg.

AIR SOCK

Air Sock puede ser fácilmente lavado, a mano o en la lavadora con agua fría.

Modelos:

EV120065 100 mm de diametro, 3 mm de espesor del tejido

EV120066 125 mm de diametro, 1.5 mm de espesor del tejido

EV120067 125 mm de diametro, 3mm de espesor del tejido

EV120068 150 mm de diametro, 3mm de espesor del tejido

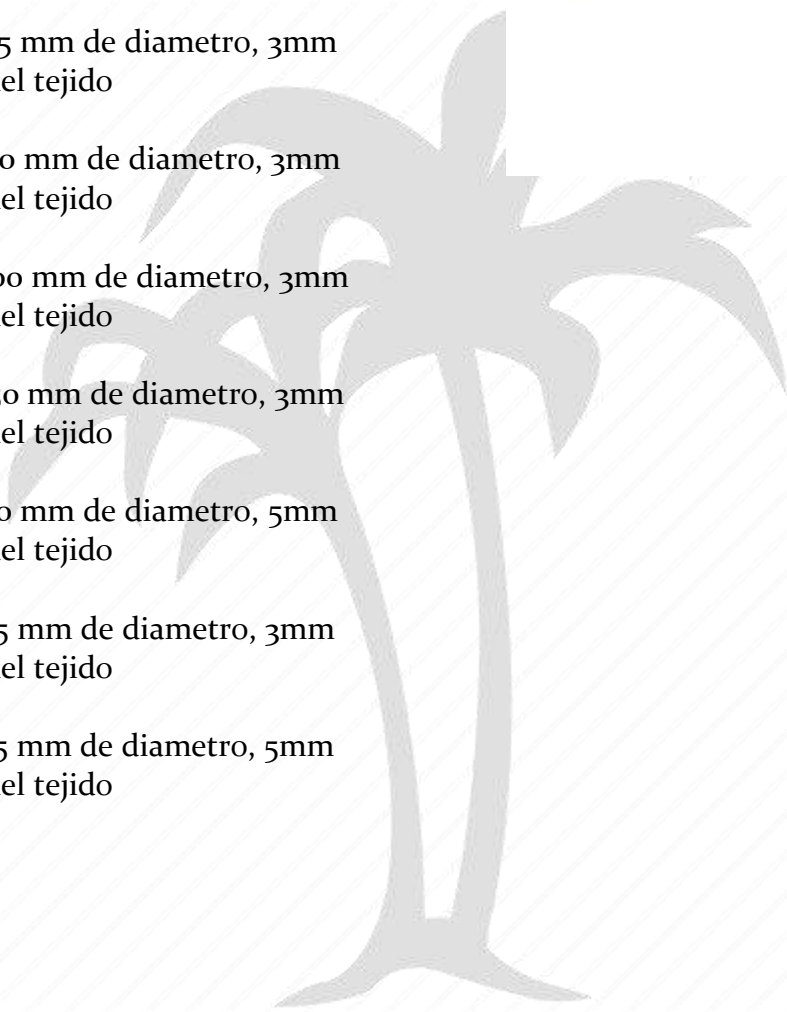
EV120069 200 mm de diametro, 3mm de espesor del tejido

EV120070 250 mm de diametro, 3mm de espesor del tejido

EV120071 250 mm de diametro, 5mm de espesor del tejido

EV120072 315 mm de diametro, 3mm de espesor del tejido

EV120073 315 mm de diametro, 5mm de espesor del tejido

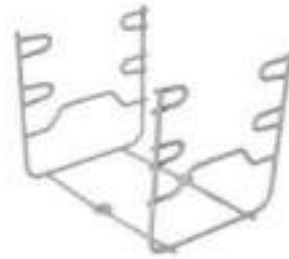


SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES

Con este soporte para extractores podrás hacer la instalación en línea recta, evitando de igual forma las curvas que perjudican al caudal del aire.

Así pues, sus características principales son:

- Sirve como amortiguador de la vibración, puesto que este soporte permite que el extractor se fije al lugar donde lo coloques con firmeza.
- Evitar ruidos. Porque, al disminuir la vibración, el ruido que genera el extractor mientras funciona también disminuye.
- Soporte para superficie lisa: no puede colocarse en lugares rugosos o inclinados. Está pensado para poder fijar el extractor al suelo o a una pared.



EV120074 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 100 MM

EV120075 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 125 MM

EV120076 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 150 MM

EV120077 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 200 MM

EV120078 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 250 MM

EV120079 SOPORTE DE METAL PARA EXTRACTORES 315 MM

SILENCIADOR SUPER FLEXIBLE BLAUBERG

El Silenciador Super Flexible Blauberg, compatible con todos los extractores.

Puedes instalarlo en curva, directamente después del extractor o intercalar en cualquier punto del circuito de extracción. Disminuye unos 15dbs el ruido del aire. Todos los modelos miden 1000mm de largo.

Modelos:

EV120080 100mm

EV120081 125mm

EV120082 150mm

EV120083 200mm

EV120084 250mm

EV120085 315mm



TRATAMIENTO CON CO₂

TC120001 MEDIDOR CO₂ VDL

Con este monitor, verás la lectura en su gran pantalla Led de niveles de CO₂ (0-9999 ppm), temperatura (0-50°) y humedad (30-80% HR).

Características:

- Escala de medida Co₂: de 0 a 9999ppm
- Precisión: $\pm 75\text{ppm} + 5\%$ de la lectura (Co₂)
- Tiempo de respuesta Co₂: 10 segundos
- Escala de temperatura: -10 a 50°C
- Resolución Temp: 0.1°C
- Precisión Temp: $\pm 0.6^\circ\text{C}$ (-10 a 50°C)
- Escala de Humedad Relativa: 10.0% a 90.0% HR
- Temperatura de Funcionamiento: 0 a 50°C
- HR del entorno de funcionamiento: <80% RH
- Pantalla LCD retroiluminada 85x56mm
- Calendario y Reloj
- Sensor para la concentración de Co₂
- Alarma visual
- Temperatura en °C y °F
- Memoria de Lectura máxima y mínima
- Adaptador de alimentación y cable USB
- Dimensiones: 120x134x54mm



TC120002 CONTROLADOR DIGITAL CO₂

Este controlador digital con sonda de gran precisión toda la información aparece reflejada en una pantalla LCD de gran resolución, además de una potencia de 240w. Incorpora un cable de unos 4,5 metros, para que sea mucho más manejable.

- Marca: VDL
 - Modelo: Digital
 - Potencia: 240 VAC
 - Tamaño: 158x106x50 mm
 - Peso: 700 gr
 - Color: negro
 - Tamaño de la sonda: 124x33x26 mm
 - Longitud cable sonda: 4.5 m
 - Pantalla: LCD
 - Tamaño de pantalla: 47x104 mm
 - Rango de medida: 0 - 5000 ppm
 - Tiempo de preparación: 30 segundos
 - Precisión: CO₂ inferior a 3000 ppm hay un error de $\approx 5\%$ / CO₂ superior a 3000 ppm error de $\approx 7\%$
 - Precisión 2 Canales de baja deriva
 - NDIR medición del CO₂
 - Función de recuperación de datos
 - Valor ZONA Histéresis Programable
 - Valor CENTRO Programable
 - Alarma que advierte de concentración excesiva de CO₂
 - Escala de tiempo ajustable (semana/día/hora/minuto/automático)
 - Detección automático de Día/Noche
 - Luz de fondo para el cómodo manejo del dispositivo en lugares oscuros
- Incluye:
- Medidor de CO₂
 - Manual de instrucciones
 - Tornillos y cinta



TC120003 KIT CO₂ CON BOMBONA DESECHABLE 1KG

El dióxido de carbono (CO₂) es un gas incoloro, inodoro y no inflamable que siempre está a nuestro alrededor. El aire que respiramos contiene (300-400ppm) de CO₂. El nivel de CO₂ debe mantenerse entre 1000 Y 1500 ppm.

El dióxido de carbono puede hacer que las personas se mareen cuando supera las 5.000ppm, y puede llegar a ser tóxico a niveles más altos y si el CO₂ alcanza estos niveles siempre hay falta de oxígeno.

EL KIT ESTA COMPUESTO POR:

- Bombona 1 kg.
- Reductor CO₂
- Electro-válvula



TC120004 BOMBONA CO₂ DESHECHABLE 1KG

El dióxido de carbono (CO₂) es un gas incoloro, inodoro y no inflamable que siempre está a nuestro alrededor. El aire que respiramos contiene (300-400ppm) de CO₂. El nivel de CO₂ debe mantenerse entre 1000 Y 1500 ppm.

El dióxido de carbono puede hacer que las personas se mareen cuando supera las 5.000ppm, y puede llegar a ser tóxico a niveles más altos y si el CO₂ alcanza estos niveles siempre hay falta de oxígeno.

FORMATOS:

- 1 Kg.



TC120005 ELECTROVÁLVULA BOTELLA DE CO₂

Electroválvula para botellas desechables de CO₂, se coloca en la botella desechable de Co₂, y solo tendrás que conectarla a un controlador de Co₂ o a un temporizador para que abra o cierre la electroválvula según tus necesidades de dióxido de carbono.

Con este aparato podrás abrir y cerrar la bombona mediante un impulso eléctrico.



TC120006 REDUCTOR DE PRESIÓN BOTELLA CO₂

Va conectado a la electroválvula y nos ayuda a reducir la presión con la que sale el Dióxido de Carbono.



TC120007 DOSIFICADOR CO₂ EVOLUTION + ELECTROVÁLVULA

Con este accesorio podrás regular el caudal y la presión de Co₂ que sale de la botella cuando se abre la electroválvula del controlador.

El Manómetro Evolution es útil ya que te ayuda a optimizar al máximo el uso que haces del CO₂, gracias a su dosificador abres o cierras el caudal a tu antojo, con lo que controlarás mucho más la duración de tus botellas.



TC120008 CO₂ BOOST BUDDY

Este dispensador de CO₂ es la opción de más barata para incrementar el nivel de dióxido de carbono en un armario de hasta 1.2 x 1.2m. Funciona sin necesidad de energía alternativa ya que en su interior tenemos unos micelios y cebada producen dióxido de carbono constante.



TC120009 CO₂ BOOST CUBO CON DOSIFICADOR DE CO₂

El cubo contiene un compost procedente de ingredientes orgánicos que va liberando CO₂ paulatinamente a través de un pequeño compresor y una manguera.



TC120010 GENERADOR DE CO₂ LP

El Generador de CO₂ LP, (propano licuado). Es la forma más eficiente y económica para aumentar los niveles de dióxido de carbono (CO₂).



Características técnicas del Generador CO₂ LP:

1. Avanzado módulo de encendido electrónico "2 pasos" que elimina la llama piloto y asegura un correcto funcionamiento.
2. Válvula solenoide dual que proporciona redundancia completa en los controles de gas.
3. Función de volcado, o "tilt switch", que corta el flujo de gas al instante si la unidad no está en posición vertical.
4. Varios escudos de calor proporcionar protección adicional a los componentes críticos.

5. Utiliza quemadores de latón con fresado de precisión para una combustión limpia y componentes de la más alta calidad para el montaje.
6. Estos avanzados generadores se verifican con prueba de presión en busca de fugas para garantizar la fiabilidad. Además, todas las unidades son probadas por personal de control de calidad altamente cualificado.

Especificaciones:

2 quemadores Dimensiones: 230 x 260x 480mm - Producción aproximada de CO₂ por hora 152 dm³ (7 kg)

4 quemadores Dimensiones: 280 x 340x560mm - Producción: aproximada de CO₂ por hora 305 dm³ (8 kg)

8 quemadores Dimensiones: 250x380x455mm - Producción: aproximada de CO₂ por hora 610 dm³ Peso: 11kg

10 quemadores Dimensiones: 250x380x460mm - Producción: aproximada de CO₂ por hora 760 dm³ Peso: 13kg



TC120011 BOLSA GENERADORA CO₂ EXHALE BAGS

Las bolsas generadoras ExHale CO₂ Bags, se presentan como un novedoso método para aportar un suplemento extra de CO₂.

Un nivel de concentración óptimo de CO₂ y aunque tengamos todos los parámetros controlados, es fácil la carencia de dióxido de carbono. Por eso se pensó en estas bolsas dispensadoras de CO₂ para solucionar el problema, de manera sencilla, cómoda y sin gasto ni mantenimiento.

Características:

Contenido: Micelio generador de CO₂

Duración: 6 meses con uso de 24h/día

Capacidad: 1m² - 4 plantas



OZONO

TO120001 OZONIZADOR AGUA A400

Con el Ozonizador de Agua A400 conseguirás una esterilización excepcional del tanque del agua, se ha demostrado científicamente, de 1,5 a 5 veces más eficaz en la exterminación de bacterias, microbios y gérmenes que las lámparas ultravioletas.

Se encarga de eliminar todas las bacterias, microbios y gérmenes del tanque de agua, sin alterar el PH de la misma, sin necesidad de utilizar productos químicos u otra serie de aditivos.

Especificaciones técnicas:

- Voltaje AC 220/240
- Consumo 10w
- Ruido 35 dB
- Salida Bomba de 3,5 l/h
- Producción de O₃: 400 mg/h



TO120002 OZONIZADOR DE AIRE O AGUA CORNWALL ELECTRONICS

Ozonizador de Cornwall Electronics, tanto para aire como para agua.

En la parte trasera del ozonizador se encuentra una salida, ésta puede ser usada bien para aplicar ozono en el agua con la ayuda de una piedra difusora, bien para liberarlo en el ambiente o bien para inyectar el ozono en el conducto de la extracción. En este caso se recomienda siempre inyectar el ozono en el conducto después del extractor, tratando de que haya 8 metros de conducto en los que el ozono se pueda mezclar con el aire viciado.

OZONE GENERATOR
CORNWALL ELECTRONICS



Características:

Ozono ajustable: 20-100% - Dos opciones de temporizador: de 5 a 30 minutos o continuamente

Capacidad del ozono, 2 formatos:

Con el ozonizador Cornwall de 3 gramos por hora, podremos combatir contra el olor de 300m³/h de caudal. Muy potente y económico.

Con el ozonizador Cornwall de 7 gramos por hora, podremos combatir contra el olor de 700m³/h de caudal. Muy potente y económico.

Función de la atmósfera de ozono:

Esterilización: destruir una gran variedad de bacterias y virus de manera eficiente y sin contaminación secundaria.

Desintoxicación: eliminar de forma eficaz los pesticidas residuales de la comida.

Desodorización: eliminar el moho, humo, olores, etc.

Aumento del oxígeno: mejorar el nivel de oxígeno en el aire y el agua.

TO120003 GENERADOR DE OZONO CORNWALL ELECTRONICS

Ozone Generator Cornwall Electronics 200mg/hora

El generador de ozono (ozonizador) con la mejor relación calidad/precio.

Este aparato es capaz de producir ozono, una molécula triatómica que contiene tres átomos de oxígeno-artificialmente, mediante la generación de una alta tensión eléctrica (llamada "Efecto corona") que es la que genera el ozono, y, colateralmente, iones negativos. La generación de ozono tiene un uso generalizado en la eliminación de malos olores y desinfección del aire.

El ozono: a diferencia de los desodorantes típicos, no enmascara el olor, oxigena los microorganismos contaminantes causantes del olor y los fulmina de inmediato.

Podemos utilizarlo por ejemplo para:

- Elimina el olor del humo de los cigarrillos en la habitación, de la ropa o del mobiliario.
- Reduce y elimina los gases tóxicos emitidos desde los muebles, ropa y pinturas.
- Neutraliza y elimina los microorganismos de baño o cocinas.
- Desintegra la presencia de ácaros del polvo, caspa de mascotas y cucarachas matando las bacterias que atraen.
- Previene el crecimiento de moho y mantiene el ambiente libre de bacterias.

Especificaciones

- Marca Cornwall Electronics
- Modelo: OZ200
- Voltaje de entrada: 220V
- Consumo: 7W
- Producción de ozono: 200 mg/ h
- Período de trabajo de ozono: 0 - 30 minutos
- Ciclo ajustable del tiempo de trabajo: 1 - 12 horas
- Encendido y apagado automático
- Distribución efectiva del ozono a través de un ventilador
- Dimensiones: 22x10.5x5 cm



TO120004 OZONIZADOR KING OZONO STERIL TUBE 315MM/10G

La principal característica del ozono, es su gran poder desinfectante, esterilizante y desodorante. Elimina gérmenes, bacterias, virus, hongos, etc, produciendo una descontaminación del ambiente suprimiendo del mismo partículas nocivas y olores indeseables.

King Ozono utiliza el sistema de Lámpara Generadora de Ozono (no es UV). La molécula de ozono luego de ser generada se va transformando en oxígeno con una vida de quince minutos, este proceso no produce riesgo de peligrosidad para las personas, sin duda una gran elección.

- Destruye el olor sin enmascararlo
- Elimina virus, bacterias y hongos del aire que respiramos
- Ecológico, bajo consumo eléctrico
- Contra los malos olores, orgánicos e inorgánicos, tabaco, basuras, cocinas, humedades, baños, vestuarios, etc.

Estas lámparas generadoras de ozono son el mejor y más poderoso desinfectante natural volátil (según aplicaciones, de 400 a 2.000 veces más rápido y efectivo que el cloro).

Destruye y elimina por completo los microorganismos, gérmenes, virus, bacterias, hongos y ácaros del polvo causantes de catarros, gripes, alergias, asma, bronquitis, etc.

Podemos utilizarlo por ejemplo en: Para enfermos imposibilitados, animales de compañía, locales cerrados con afluencia de público. En niños o personas de edad avanzada con problemas respiratorios.

El formato del equipo y la producción de ozono tienen como finalidad la purificación del aire que circula por el conducto.

Estos equipos no requieren ningún tipo de recarga, simplemente limpiar los tubos productores y sus mallas de acero inoxidable cada 6 meses de uso aproximadamente.

El ozonificador de conducto Steril Tube de King Ozono 315mm/10G está equipado con 2 lámparas de ozono Long Life, distintas de la gama "T", pues en estos modelos, dichas lámparas son de 60 mm de diámetro y su funcionamiento es mediante descargas de alta frecuencia.

- Producción ozono 10.000 mg/h
- Caudal max.: 8000 m³/h.
- Diámetro: 315 mm
- 220-240V, 50-60Hz



TO120005 OZONIZADOR 500 MG/HORA CORNWALL ELECTRONICS

Este Ozonizador para eliminar el mal olor de superficies entre 30-60m².

Te lo ponemos muy fácil con este ozonizador de 18w, con una potencia de 500mg/hora es capaz de eliminar de la manera más eficaz el olor de una estancia.

No requiere de mantenimiento, solo te recomendamos colocar el aparato a más de 1,5m de altura para que tenga una mejor efectividad.

El ozono invadirá el espacio y oxidará toda partícula de olor que se cruce en su camino.

El Ozonizador de Cornwall Electronics tiene dos modos de actuación, un modo funciona 2 min enchufado y pausa de 20min, y el segundo que es para que empiece fuerte para eliminar olores que ya están en el lugar, empezará funcionando 15 min e irá bajando la intensidad.

Características generales:

- Modelo: Cornwall Electronics OZ500
- Voltaje: 18w
- Fabricación de ozono: 500 miligramos por hora
- 2 formas regulables para la propagación del ozono
- Tiempo graduable para el trabajo
- Modo on/off automático
- Puede colocarse en la pared o sobre una base
- El ozono se reparte de manera uniforme gracias al ventilador integrado
- Perfecto para eliminar olores de espacios de entre 20-60 m²
- Medidas: 30x20x10
- Su vida útil es de aproximadamente 8.000 horas



TO120006 OZONIZADOR OZOKILLER

el Ozonizador OzOkiller. Considerado como uno de los más potentes del mercado, genera una cantidad constante de ozono, que se encarga de eliminar los malos olores, consiguiendo una atmósfera de cultivo mucho más limpia y sana, ya que además, ayuda a la desinfección de la habitación, eliminando hongos y bacterias perjudiciales.

Para que su eficacia sea del 100%, el Ozonizador OzOkiller debe colocarse detrás del sistema de extracción, con un tubo de al menos unos 5 metros de largo hasta el exterior. Uno de los puntos fuertes del ozonizador OzOkiller es su impresionante resistencia y durabilidad, con al menos 10.000 horas de utilización.

Modelos de Ozonizador OzOkiller:

TO120006 OzOkiller 150 mm 5000 mg/h y abarca 5000 m³

TO120007 OzOkiller 200 mm 7000 mg/h y abarca 7000 m³

TO120008 OzOkiller 250 mm 10.000 mg/h y abarca 10.000 m³

TO120009 OzOkiller 315 mm 10.000 mg/h y abarca 10.000 m³

TO120010 Ozokiller plus 315 mm 20.000 mg/h y abarca 20.000 m³



TRANSFORMADOR OZOKILLER

Transformador OzOkiller, pieza de sustitución 100% original para reemplazar el transformador averiado de tu Ozonizador OzOkiller.

Existen distintos tipos de potencias del Transformador Ozokiller:

TO120011 TRANSFORMADOR OzOkiller 5000 mg

TO120012 TRANSFORMADOR OzOkiller 7000 mg

TO120013 TRANSFORMADOR OzOkiller 10000 mg



REPUESTO TUBO DE OZONO ZOT

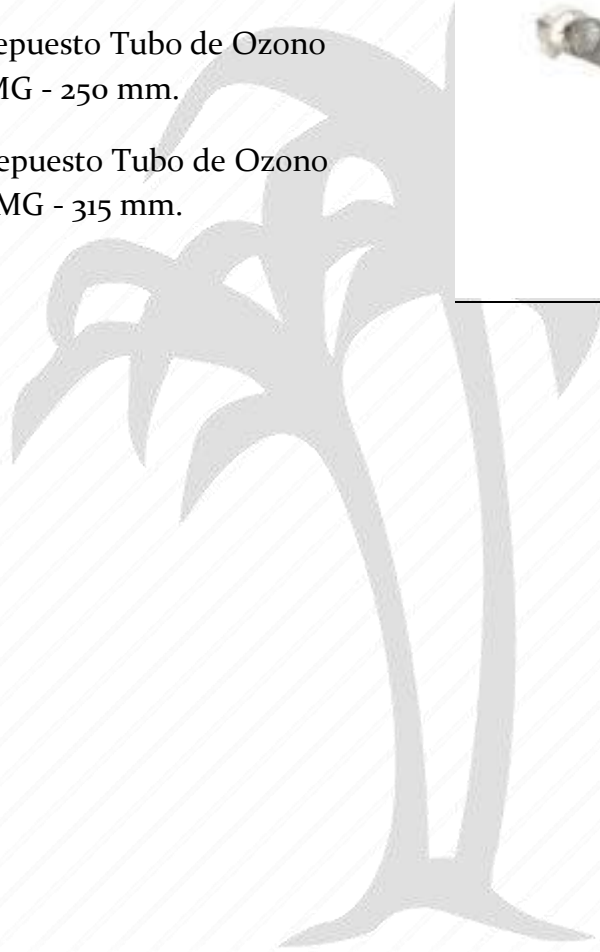
Si dispones de un Ozonizador Ozokiller, existe el repuesto Tubo Ozono ZOT. Es una pieza sensible al desgaste y por ello, es importante siempre tener un recambio a mano, yo te recomiendo que no esperes a que falle, sino podrías estar un tiempo sin poder funcionar.

El Repuesto Tubo de Ozono ZOT para Ozonizador Ozokiller, está disponible para 3 de sus versiones:

TO120014 Repuesto Tubo de Ozono
ZOT 5000 MG - 200 mm.

TO120015 Repuesto Tubo de Ozono
ZOT 7000 MG - 250 mm.

TO120016 Repuesto Tubo de Ozono
ZOT 10000 MG - 315 mm.



FILTROS DE OLORES Y AMBIENTADORES

AMBIENTADOR EVAP

El ambientador Evap, destruye las partículas de olor y deja un perfume delicado en nuestro hogar.

Trabaja destruyendo la partícula de olor de forma selectiva y deja una fragancia en el aire muy fresca que podemos elegir entre:

- La Fresh Blue, más neutra con un suave aroma a limpio.
- Air Fresh huele a un verdadero jardín de rosas y flores y Radical Citric un dulce aroma a limón.

FOA120001 AMBIENTADOR EVAP
RADICAL CITRIC 900 ML

FOA120002 AMBIENTADOR EVAP
AIR FLOWER 900 ML

FOA120003 AMBIENTADOR EVAP
FRESH BLUE 900 ML



Tienes diferentes opciones de intensidad en el neutralizador Evap, la primera es la de agujeros pequeños, el mínimo al que lo podemos evaporar.

Luego tiene otra tapa que tiene los agujeros más gordos, con lo que se evaporará más cantidad y olerá un poco más.

Si aun así necesitas más efectividad, podemos abrir la tapa entera y si queremos el no va más, podemos colocarlo en una bandeja, aunque tendremos que reemplazarlo mucho más rápido.

AMBIENTADOR ONA BLOCKS (170 GR)

Este Antiolor es ideal para utilizar en sitios con mucha humedad o moho. También se puede usar cerca de personas, mascotas y plantas.

Ona Block es es facil de utilizar, basta con abrir y exponer al aire o quitar el bloqueo del contenedor.

Aromas:

FOA120004 Apple Crumble, tiene deja un dulce aroma a manzana.

FOA120005 Polar Crystal, tiene aroma a un suave perfume.

FOA120006 Pro, su aroma nos recuerda al olor que nos regala la lluvia de verano,

FOA120007 Fresh Linen, increíble olor a lavanda.



AMBIENTADOR ONA GEL

El desarrollo de este producto, ha llevado muchos años de investigación hasta conseguir alcanzar la excelencia. Los agentes neutralizantes de olor de Ona, son liberados de forma controlada de manera que cada gota de este excelente producto sea completamente optimizada.

Ona Gel es un neutralizador en forma de gel que se dispersa por evaporación natural.

Se recomienda para prolongar la vida del producto, taladrar unos agujeros en la tapa, te sorprenderás con el resultado.

Aromas:

FOA120008 Apple Crumble, tiene deja un dulce aroma a manzana.

FOA120009 Polar Crystal, tiene aroma a un suave perfume.

FOA120010 Pro, su aroma nos recuerda al olor que nos regala la lluvia de verano,

FOA120011 Fresh Linen, increíble olor a lavanda.

FOA120012 Ambientador ona gel apple crumble 3,8 kg

FOA120013 Ambientador ona gel fresh linen 3,8 kg



AMBIENTADOR ONA SPRAY

ONA Spray viene en una botella práctica de 250 ml. Es un verdadero neutralizador de olores, cumplirá tus mejores expectativas.

Aromas:

FOA120014 Apple crumble

FOA120015 Fresh Linen

FOA120016 Pro

FOA120017 Tropics



AEROSOL ONA MIST

ONA Mist es un neutralizador de olor en forma de aerosol. Es una fórmula compleja de aceites esenciales, adecuado para utilizar en tu hogar o negocio. También se puede usar alrededor de las personas, mascotas y plantas.

Aromas:

FOA120018 Aerosol ona mist apple crumble

FOA120019 Aerosol ona mist fresh linen

FOA120020 Aerosol ona mist polar crystal

FOA120021 Aerosol ona mist pro



FOA120022 ONA MIST DISPENSER

Cuenta con 3 intervalos de rociado programables. Se puede programar para que rocíe solo durante la noche o durante el día. La tercera opción permite fijarlo para que rocíe las 24 horas del día.

El rociado se mide en tres intervalos de tiempo ajustables (7,5 minutos, 15 minutos o 30 minutos). El

dispensador ONA Mist funciona con pilas por lo que se puede colocar en cualquier lugar.



AMBIENTADOR EXTERMINAOLOR

Ambientador Exterminaolor, diseñado para absorber los olores en tu cultivo en interior. Vierte este líquido dentro de tu conducto exterminaolor y absorberá los olores durante unos 60 días aproximadamente.

Verter el líquido por la parte superior del depósito y esperar 4 horas para su total funcionamiento.

FORMATOS:

FOA120023 Ambientador exterminaolor 150 ML

FOA120024 Ambientador exterminaolor 500 ML

FOA120025 Ambientador exterminaolor 1 L

FOA120026 Ambientador exterminaolor 5 L



FILTRO ANTIOLOR FALCON

El filtro de carbón Antiolor Falcon contiene carbón activo 100%, extraído de las minas de Collie Basin en Western, (Australia) líderes mundiales en exportación de carbón de primer nivel. El carbón activo del Filtro Antiolor Falcon se activa con las altas temperaturas, por lo que es perfecto para tu cultivo de interior.

Uno de los elementos que destacan de los filtros Antiolor Falcon frente a otros del mismo tipo, es que su boquilla no es de metal, si no de plástico muy resistente, por lo que se ha conseguido rebajar el peso del filtro, por lo que la extracción sufre menos.

El filtro ha sido fabricado en aluminio perforado en su totalidad,

Modelos:

FOA120027 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 100 x 200 mm. (300 m³/h)

FOA120028 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 125 x 300 mm. (500 m³/h)

FOA120029 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 150 x 300 mm. (600 m³/h)

FOA120030 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 150 x 600 mm. (900 m³/h)

FOA120031 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 200 x 600 mm. (1125 m³/h)

FOA120032 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 250 x 600 mm. (1420 m³/h)

FOA120033 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 250 x 1000 mm. (1900 m³/h)

FOA120034 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 315 x 800 mm. (2850 m³/h)

FOA120035 FILTRO ANTIOLOR FALCON - 315 x 1000 mm. (3250 m³/h)

protegido por una camisa filtro, totalmente extraíble y sustituible. Nuestros expertos recomiendan sacar la camisa filtro cuando acabes con cada cultivo, ya que su función es muy importante, manteniendo a salvo al filtro del polvo, polen y resina que sueltan las plantas, por lo que te durará mucho más.



FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO

Los filtros antiolor de plástico, son la línea más económica de Can Filters.

para que el aire salga por el circuito sin ningún tipo de olor.

Son filtros que están fabricados en plástico y su carga de carbón es menor que los filtros CAN tradicionales. Esto hace que tengan una durabilidad de 9/12 meses, un poco menos que la línea original de Can Filters. Aún así su efectividad es sorprendente!



El filtro antiolor se coloca al principio del recorrido de extracción

MODELOS:

FOA120036 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
100/1500 75m³/h

FOA120037 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
100/2600 156m³/h

FOA120038 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
100/9000 220m³/h

FOA120039 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
125/1500 75m³/h

FOA120040 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
125/2600 156m³/h

FOA120041 FILTROS DE CARBÓN ANTIOLOR CAN FILTER DE PLÁSTICO
125/9000 220m³/h

FILTRO ANTIOLOR KOALAIR

Filtro antiolor KOALAIR contienen carbón virgen activado, de los mejores en cuanto calidad/precio.

Los granos de carbón de RC-4/8 miden exactamente entre 2,4 y 4,8 milímetros y están tamizados libres de polvo proporcionando un flujo de aire y actividad óptimos para un completo filtrado de partículas orgánicas.

El carbón RC-4/8 pasa un control de calidad personalizado para garantizar la consistencia y la pureza del producto. Todas las pruebas y análisis a los que ha sido sometido el producto están a su disposición.

-La mejor relación m³/h por Kg de carbón, al emplear carbón activo granular en lugar de pellets de carbón activo aglutinado se consiguen mejores prestaciones con menos Kg de carbón activo.

se adapta como ninguno a las necesidades del cultivador indoor, permitiendo ventilación óptima con filtros de menor tamaño y coste.

-Vida estimada: 17.000 horas

-Más ligeros y fáciles de instalar.

-Gracias a su estructura, más del 50% de superficie perforada, y al tipo de carbón utilizado (RC-4/8), el filtro



FORMATOS:

FOA120042 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 100*150mm Koalair (180 m³/h)

FOA120043 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 125*200mm Koalair (270 m³/h)

FOA120044 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 125*300mm Koalair (360 m³/h)

FOA120045 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 150*300mm Koalair (540 m³/h)

FOA120046 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 150*400mm Koalair (630 m³/h)

FOA120047 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 200*500mm Koalair (725 m³/h)

FOA120048 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 200*600mm Koalair (1300 m³/h)

FOA120049 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 250*500mm Koalair (900 m³/h)

FOA120050 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 250*750mm Koalair (1700 m³/h)

FOA120051 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 250*1000mm Koalair (2379 m³/h)

FOA120052 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 315*400mm Koalair (1600 m³/h)

FOA120053 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 315*600mm Koalair (2100 m³/h)

FOA120054 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 315*1000mm Koalair (3398 m³/h)

FOA120055 FILTRO ANTIOLOR KOALAIR 315*1200mm Koalair (4078 m³/h)

FILTRO DE CARBÓN ODORSOK

Los filtros de carbón OdorSok os ayudarán en vuestro cultivo de marihuana en interior.

Su principal ventaja es su bajo peso y la posibilidad de reactivarlo con un simple lavado (sin detergente), si bien baja mucho el rendimiento a partir del año de uso. A pesar de su sencillez y ligereza es muy eficaz en la eliminación de olores.

Una recomendación, utiliza un extractor con potencia suficiente ya que este tipo de filtros oponen más resistencia al paso del aire que los filtros tradicionales de carbón activado.

Los filtros antiolor Odorsock, están fabricados con un tejido especial multicapa, que une hilos y fibras de carbón, consiguiendo una filtración única. Eliminan polen, olores, vapores, plagas, humos, polvo y polución en general.

- Fácil de montar e instalar, fuerte y ultra-ligero (menos de 2 kilos).
- Compatible con todos los RVK.
- Uniendo dos Odorsok del mismo tamaño puedes doblar su vida útil.
- De 8 a 12 meses de duración máxima.

FOA120056 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 100/300mm (225 m³/hora)

FOA120057 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 125/300mm (330 m³/hora)

FOA120058 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 150/400mm (450 m³/hora)

FOA120059 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 150/600mm (534 m³/hora)

FOA120060 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 200/500mm (1010 m³/hora)

FOA120061 FILTRO DE CARBÓN ODORSOK 300-315/800mm (2020 m³/hora)

En lugar de darle forma de "pellets" al carbón con alta presión, el carbón pasa por dos procesos únicos de impregnación para fabricar y dar forma al tejido.

Evidentemente, existen opciones de mayor calidad como CAN Filters o CarbonActive, pero Odorsok es una opción interesante para presupuestos ajustados.



FILTRO DE CARBÓN CAN LITE

El mejor filtro en relación calidad-precio es el filtro de carbón Can Lite.

Su duración es de entre 9 y 12 meses ininterrumpidos de 24 horas y gracias a su nuevo tamaño puedes colgarlo en cualquier sitio, ya sea en la barra de los armarios o en el falso techo. En comparación con la versión anterior, mejora su versatilidad y aumenta la efectividad a un 99%, con un precio de los más económicos del mercado.



Tamaños disponibles del filtro de carbón Can Lite:

FOA120062 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 100 x 250 mm (150 m³/h)

FOA120063 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 100 x 450 mm (300 m³/h)

FOA120064 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 125 x 600 mm (425 m³/h)

FOA120065 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 150 x 350 mm (425 m³/h)

FOA120066 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 150 x 475 mm (600 m³/h)

FOA120067 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 200 x 410 mm (800 m³/h)

FOA120068 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 220 x 330 mm (800 m³/h)

FOA120069 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 250 x 500 mm (1000 m³/h)

FOA120070 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 250 x 750 mm (1500 m³/h)

FOA120071 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 250 x 1000 mm (2000 m³/h)

FOA120072 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 250 x 1000 mm (2500 m³/h)

FOA120073 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 315 x 1000 mm (3000 m³/h)

FOA120074 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 315 x 1000 mm (3500 m³/h)

FOA120075 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 355 x 1000 mm (3500 m³/h)

FOA120076 FILTRO DE CARBÓN CAN LITE - 355 x 1000 mm (4500 m³/h)

FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR

Los Filtros Antiolor Mountain Air, estos filtros pueden llegar a durar de 2 y 3 años según modelos.

Los filtros Mountain Air dan la máxima calidad, rendimiento y durabilidad, además requieren poco mantenimiento y reducen considerablemente el ruido.

También destacan por su alto caudal y la calidad del carbón utilizado en su fabricación. Este tipo de carbón tiene una composición química única, gránulos de diferentes formas, tamaños, textura y resistencia que confieren al filtro su larga vida y evitan bloqueos, manteniendo el filtro limpio y mejorando su durabilidad.

(olores) y ha obtenido 5 veces el galardón a mejor filtro de Norte América.



Posiblemente el filtro más eficiente del mercado en la eliminación de compuestos volátiles orgánicos

Se incluyen dos prefiltros que se pueden lavar a mano y a máquina.

FOA120077 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 100/250mm (237m³/hora)

FOA120078 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 125/250mm (237m³/hora)

FOA120079 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 125/400mm (340m³/hora)

FOA120080 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 150/500mm (697m³/hora)

FOA120081 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 200/500mm (883m³/hora)

FOA120082 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 200/800mm (1550m³/hora)

FOA120083 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 250/500mm (1070m³/hora)

FOA120084 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 250/1000mm (2293m³/hora)

FOA120085 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 315/800mm (1953m³/hora)

FOA120086 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 350/800mm (3214m³/hora)

FOA120087 FILTRO ANTIOLOR MOUNTAIN AIR 350/1440mm (4755m³/hora)

CAMISA FILTRO KOALAIR

Ofrecemos las camisas de repuesto para los filtros de carbón de la marca Koalair.

Cuando las camisas se llenan de polvo con el paso del tiempo, el aire ya no pasa como debe y se reduce el caudal.

Se pueden lavar, pero quedan obsoletas cuando llevas dos o tres cultivos.

Si quieres que tu filtro funcione como el primer día nosotros te ayudamos.

FORMATOS:

FOA120088 CAMISA FILTRO KOALAIR 100X150mm (180 m3)

FOA120089 CAMISA FILTRO KOALAIR 125X200mm (270 m3)

FOA120090 CAMISA FILTRO KOALAIR 125X300mm (360 m3)

FOA120091 CAMISA FILTRO KOALAIR 125X300mm (540 m3)

FOA120092 CAMISA FILTRO KOALAIR 150X400mm (630 m3)

FOA120093 CAMISA FILTRO KOALAIR 150X400mm (630 m3)

FOA120094 CAMISA FILTRO KOALAIR 200X500mm (725 m3)

FOA120095 CAMISA FILTRO KOALAIR 200X600mm (1300 m3)

FOA120096 CAMISA FILTRO KOALAIR 250X500mm (900 m3)

FOA120097 CAMISA FILTRO KOALAIR 250X750mm (1700 m3)

FOA120098 CAMISA FILTRO KOALAIR 315X400mm (1600 m3)

FOA120099 CAMISA FILTRO KOALAIR 315X600mm (2100 m3)

Como siempre tienes al mejor precio en tu Grow Shop de confianza, todos los tamaños disponibles de los filtros Koalair.

