

fum®

keep the green

mc

mini box



[es] Mini M4CC es un estuche de bolsillo fabricado en madera maciza de okume. Gracias a su cierre mediante imán oculto de alta resistencia, las dos bandejas que se incluyen se mantienen unidas al cuerpo del estuche evitando aperturas involuntarias.

Bandeja interior de okume con una capacidad de 3 gramos con sistema de recogida de polen.

Medidas del producto: 9 x 5 x 3,5 cm

[en] Mini M4CC is a solid okume wood pocket case. The two trays included are kept joined with the main case body due to its hidden high resistance magnet that will avoid involuntary opening.

Interior okume tray with an estimated capacity of 3 grams and a pollen recollection system.

Product sizes: 9 x 5 x 3,5 cm



Disponible en / Available in:



Ref:
M-BL



Ref:
M-GR



Ref:
M-OK

B4C

small box



[es] Small B4CC es un humidificador de mesa fabricado en madera maciza de okume especialmente diseñado para el mantenimiento óptimo del green, gracias a su cierre hermético y sistema interior de circulación de humedad.

Se incluyen dos esponjas de alta densidad e higrómetro analógico para la regulación y control de la humedad.

Bandeja interior de okume con una capacidad de 50-60 gramos con sistema de recogida de polen y con separador móvil de madera que permite el almacenaje de diferentes variedades de green.

Medidas del producto: 25 x 23 x 14 cm

[en] Small B4CC is a solid okume wood desktop humidifier specially designed for keeping the green in optimum conditions due to its hermetic seal and interior humidity circulation system.

Two high density sponges and analogue hygrometer for humidity control and regulation are included.

Interior okume tray with an estimated capacity of 50-60 grams. A pollen recollection system and mobile separator are also included in our humidifier, this allows the storage of different green varieties.

Product sizes: 25 x 23 x 14 cm



Ref:
S-BL



Ref:
S-GR



Ref:
S-OK

B4C

large box



[es] Large B4CC, es un humidificador de mesa fabricado en madera maciza de okume especialmente diseñado para el mantenimiento óptimo del green, gracias a su cierre hermético y sistema interior de circulación de humedad.

Se incluyen dos esponjas de alta densidad e higrómetro para la regulación y control de la humedad.

Dos bandejas interiores de okume con una capacidad de 50-60 gramos cada una, que permiten almacenar por separado sativas e índicas. Cada una de estas bandejas incorpora sistema de recogida de polen y separador móvil de madera que permite el almacenamiento de diferentes variedades en cada una de las bandejas.

Medidas del producto: 36 x 24 x 13 cm

[en] Large B4CC is a solid okume wood desktop humidifier specially designed for keeping the green in optimum conditions due to its hermetic seal and interior humidity circulation system.

Two high density sponges and analogue hygrometer for humidity control and regulation are included.

The humidifier includes two interior okume trays with an estimated capacity of 50-60 grams each; the separate trays allow the separate storage of sativas and indica greens. Each of the trays include a pollen recollection system and mobile separator are also included in our humidifier, this allows the storage of different green varieties.

Product sizes: 36 x 24 x 13 cm



Ref:
L-BL



Ref:
L-GR



Ref:
L-OK



X4C

electronic
humidor

[es] Cava electrónica de gran capacidad especialmente diseñada para el curado y mantenimiento del cannabis, con control de humedad y temperatura, y capacidad para ciento noventa y un litros (191 L), 2000 gramos aproximadamente.

La refrigeración es directa por aire, con sistema de compresión y la humidificación se produce mediante un depósito de agua. Los valores de humedad y temperatura se pueden fijar utilizando el display digital de la cava o el mando a distancia.

Se incluyen 4 bandejas de madera maciza de okume con capacidad para 500 gramos cada una, con sistema de recogida de polen y tapa para protección de fuga de olores.

[en] High capacity electronic humidor specially designed for the cannabis cure and maintenance; humidity and temperature control and approximate capacity of 191 L and 2.000 grams.

Refrigeration, with compression system, is made by air, and the humidification is produced by means of a water tank. Temperature and humidity values can be set using the digital display of the humidor or using the remote control.

Four removable solid okume wood trays of 500 grams capacity each are included. These trays include a pollen recollection system and a cover which for odor leak protection.

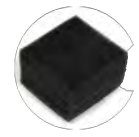
Medidas: 61 x 58 x 124 cm
Peso neto: 68 KG
Color: Negro con acero inoxidable en el marco de la puerta.
Capacidad: 191L / 2000 gramos.
Rango de temperatura: 5° - 22°
Rango de humedad: 45% - 75%
Bandejas: 4 bandejas extraíbles de okume y 1 bandeja para servicio en mesa o almacenaje general.
Configuración puerta: Marco acero inoxidable con cristal de seguridad con protección luz ultravioleta (UV).
Sistema de luz: LED fría de color verde
Sistema refrigeración: Compresor Zanussi, R600A refrigerante.
Nº Ventiladores: 2
Sistema de cierre: Cerradura con llave de seguridad
Medidor de temperatura y humedad ambiental independiente.
Voltaje: 220V

Sizes: 61 x 58 x 124 cm
Net weight: 68 KG
Color: Black with stainless steel door frame.
Capacity: 191L / 2000 g.
Temperature range: 5 - 22°C / 41 - 71,6°F
Humidity range: 45 - 75%
Trays: 4 okume removable trays and 1 removable tray for general storage or work table.
Door configuration: Security glass with UV protection; stainless steel frame.
Lightning system: green cold LED light.
Cooling system: Zanussi compressor, R600A refrigerant.
Nº of fans: 2
Key lock: Yes (at the bottom).
Temperature and humidity setting and value control.
Voltage: 220V or 110V (upon request)





Especificaciones técnicas
Tech Specs



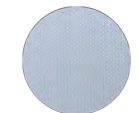
[es] Esponja humidificadora de alta densidad regulable, que permite aportar al humidor la humedad relativa necesaria.
 [en] Adjustable high density humidifying sponge; it provides the necessary relative humidity to the humidor.



[es] Compartimento 'staff'; espacio independiente especialmente ideado para el almacenaje de accesorios.
 [en] Staff compartment; independent space specially designed for accessories storage.



[es] Bisagra de arco fabricada en acero con baño de níquel anti oxidable. Eje de apertura 110°, fabricado en decoletaje que permite soportar el peso de la tapa.
 [en] Stainless steel arch hinge. 110° opening axis produced in turning system that allows the hinge hold the lid weight.



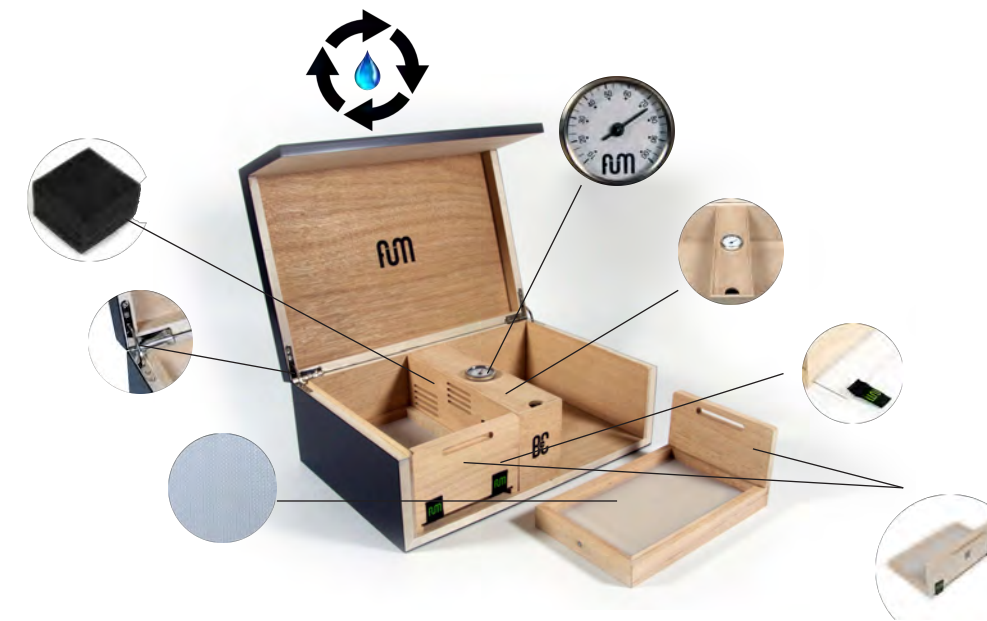
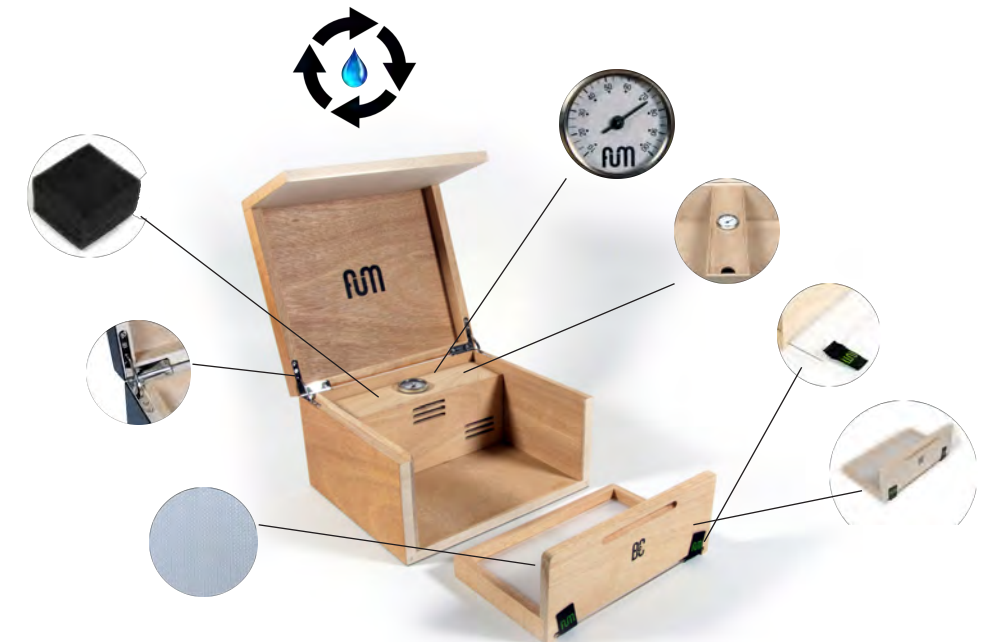
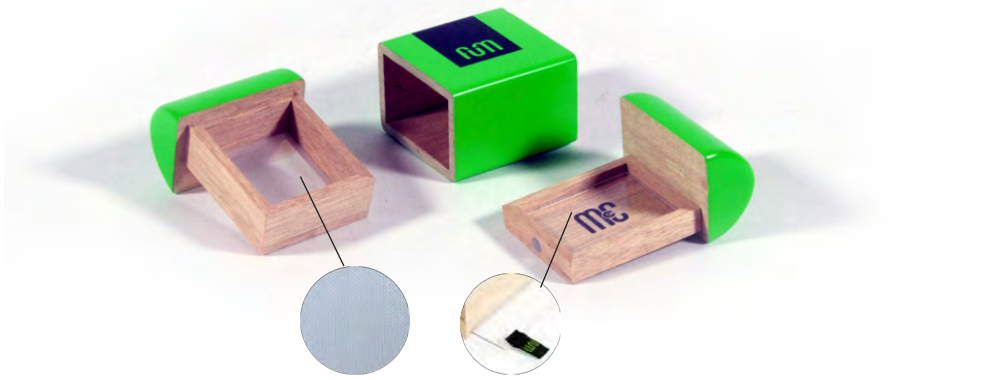
[es] Malla polinificadora de 135 micras que permite una correcta circulación de la humedad en la base del humidor además del filtrado de las glándulas más maduras, que después se alojarán en la bandeja inferior de acrílico.
 [en] 135 micron polinifier mesh that allows the proper humidity circulation in the humidor's base as well as the mature glands filtering, that will be then stored in the lower acrylic tray.



[es] Bolsa de sílica que permite reducir el exceso de humedad en el interior del humidor.
 [en] Silice pouch that will help reduce any humidity excess inside the humidor.



[es] Todos los productos FUM® están fabricados en madera maciza de Okume. Esta madera de origen africano es resistente a la humedad, neutral, no porosa y no aromática, por lo que permite preservar la integridad del green sin aportarle ningún sabor o aroma externo y mantenerlo en condiciones óptimas de humedad.
 [en] All FUM® products are produced with solid Okume wood. This african originary wood is neutral, humidity resistant, non porous and non aromatic, which preserves the integrity of the green without providing any external taste or aroma and it keeps it in optimum humidity conditions.



[es] Higrómetro analógico calibrado para el control de la humedad relativa en el interior del humidor.
 [en] Calibrated analogic hygrometer for internal humidor relative humidity control.



[es] Sistema de circulación de humedad que, mediante las ranuras de ventilación colocadas estratégicamente, permite una correcta humificación en todo el interior del humidor.
 [en] Humidity circulation system that allows the right interior humidor humidification by means of the strategic ventilation openings.



[es] Bandeja de okume macizo para el almacenaje de 50/60 gr. de green. Incorpora separador de madera móvil que permite el almacenamiento de diferentes variedades.
 [en] Solid okume tray for 50/60 green gr. storage. Wooden mobile separators are included; they allow the storage of different green varieties.



[es] Imán de neodimio de alta resistencia para una perfecta sujeción de nuestras bandejas y/o cierres.
 [en] Neodymium high resistance magnet for a perfect trays and/or closings fastening.



[es] Bandeja de metacrilato que permite recoger la glándula extraída a través de la malla polinificadora. Bandeja de fácil extracción mediante dos tiradores de textil.
 [en] Acrylic tray that collects the mature glands filtered by the polinifier mesh. Easily removable by means of two textile handles.



[es] Incorpora un display digital que permite fijar y controlar los valores de temperatura y humedad deseados, así como el sistema de iluminación, encendido y pagado. Estas funciones también se pueden fijar y controlar mediante un mando a distancia o control sin necesidad de abrir y cerrar la cava.

Además incorpora un medidor de temperatura y humedad ambiental independiente. Este medidor nos permite memorizar las medidas mínimas y máximas, lo que posibilita un control exhaustivo de la cava. Además, gracias a una sonda de 2,9 metros de longitud se pueden realizar mediciones en diferentes partes de la cava fácilmente, así como mediciones exactas de los cogollos.

[en] The digital display included in the humidor allows the user to control and set the desired temperature and humidity values, as well as the lightning, start and stop. These functions can also be controlled and set by means of the remote control without opening and closing the humidor each time.

It also includes an independent temperature and humidity meter. This meter allows us to memorize the minimum and maximum measures, which allows an exhaustive control of the humidor. In addition, thanks to a 2,9 meter length probe, measurements can be easily made in different parts of the humidor, as well as accurate measurements of the buds.



[es] El control de humedad se hace mediante un sistema de depósito de agua y ventilación, que nos permite fijar valores (%) de humedad en el interior de la cava. Tiene un rango de humedad del 45 -75 %.

[en] Humidity control is performed by a water tank and ventilation system. This allows to set humidity values (%) inside the humidor. Humidity set range: 45 - 75%.



[es] El control de la temperatura se hace mediante un sistema de refrigeración por compresión, alimentado por corriente eléctrica, que nos permite fijar los valores de temperatura (°C) en el interior de la cava. Tiene un rango de temperatura de 5°C a 22°C.

[en] Temperature control is performed by a refrigeration compressor system that allows to set the temperature values (°C) inside the humidor. Temperature set range: 5 - 22°C.

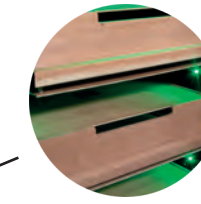


[es] Sistema de iluminación LED fría de color verde.
[en] Green cold LED lightning system.



[es] Puerta con sistema de cerradura con llave, marco de acero inoxidable y cristal de seguridad con protección luz ultravioleta (UV).

[en] The humidor door has a key lock system, a stainless steel frame and a security glass with UV light protection.



[es] Dispone en el interior de 4 bandejas extraíbles de madera maciza de okume con capacidad para 500 gramos cada una aproximadamente, y una bandeja inferior para servicio en mesa o almacenaje general.

Cada bandeja dispone de una tapa que permite proteger al cannabis de posibles cambios de temperatura y humedad en el interior de la cava así como evitar la fuga de olores al exterior.

Incorpora una malla en la base de la bandeja de 135 micras que nos permite oxigenar la marihuana y extraer la glándula más madura del cogollo (polen 00), así como otra bandeja inferior de tablex para la recogida de polen, madera poco porosa, que evita que el polen se adhiera a su superficie facilitando así su extracción.

Medida interior bandeja almacenamiento cannabis: 450 x 360 x 90 mm (4)

Medidas bandeja recogida polen : 445 X 355 x 3mm (4)

Medida interior bandeja service mesa o almacenamiento general: 470 x 275 x 90 mm (1)

[en] 4 solid okume removable trays with an approximate capacity of 500 grams each are included inside the electronic humidor. A single solid okume removable tray for general storage or table service is also included.

Each tray has a cover which protects the cannabis from possible temperature and/or humidity fluctuations inside the humidor as well as avoiding odor leaks.

The 4 solid okume trays include, in its base, a 135 micron mesh that oxygenates the cannabis and filters the buds mature gland (00 pollen) and another tray, at the bottom, made of tablex which will recollect the 00 pollen. Tablex is a non-porous wood that avoids 00 pollen to stick on the surface of the tray, which makes it very easy its extraction.

Cannabis storage tray (interior sizes): 450 x 360 x 90 mm *

Pollen recollection tray sizes: 445 X 355 x 3mm *

General storage or table service tray (interior sizes): 470 x 275 x 90 mm **

* 4 trays is included in the humidified humidor.

** 1 tray is included in the humidified humidor.



[es] Espuma de protección tipo foam y caja de cartón corrugado.

Medidas con packaging: 70 x 68 x 134 cm.

[en] Foam protection and corrugated cardboard.

XL sizes with packaging: 70 x 68 x 134 cm.

fum[®]

keep the green

www.fum-box.com
hello@fum-box.com
+34 937 684 065