

Con VIESA Holiday III,
el paisaje se disfruta desde adentro



Enfriador Ecológico
VIESA Holiday III


VIESA®



NUEVO Enfriador Ecológico

En pleno viaje o a la hora del descanso, disfrute un oasis de confort y frescura.



VIESA HOLIDAY III

> ¿Enfría como un aire acondicionado tradicional?

No, si busca frío VIESA seguramente lo desilusionará. Ahora bien, si usted busca una agradable sensación de fresco y bienestar VIESA es el sistema ideal.

Esta falta de efecto frío es una característica propia de los sistemas evaporativos, que se tiene que considerar como positiva porque no crea diferencias bruscas de temperatura que podrían dañar su salud.

> ¿Genera más humedad o quita humedad?

VIESA no quita ni agrega humedad sino que estabiliza y mantiene la humedad constante entre los 40 y 60%.

> ¿Produce condensación dentro de la caravana?

No, porque su exclusivo sistema de evaporación lleva la humedad a baja densidad. Bastaría pensar que el tamaño de una gota nebulizada es de 1-40 micrón, mientras la gota creada por VIESA es de 0,002 micrón (conocida como estado aeriforme).

> Para mantener el fresco ¿Tengo que mantener las claraboyas, puertas y ventanas cerradas?

No, al contrario, es obligatorio abrir 2 cms. una de las claraboyas o ventanas para crear una correcta circulación de aire y control de la humedad.

> ¿Puede adaptarse a todo tipo de persona?

Es particularmente aconsejado para personas con problemas de asma, alergias, ancianos, adultos y niños, sin olvidarnos de los animales domésticos.

Los efectos benéficos sobre la salud son múltiples porque evita los cambios bruscos de temperatura y mantiene la humedad a su justo nivel (ni seco ni demasiado humedo).

> ¿Cuántos modelos y potencias existen?

Para las unidades existe sólo un modelo (Holiday III) el cual cubre hasta un máximo de 8 mts lineales y un máximo de 4 personas adultas, porque el cuerpo humano genera calor y humedad descompensando el trabajo hecho por VIESA y no se puede garantizar la misma eficiencia.

> ¿Es necesario un generador eléctrico adicional?

Dado el bajo consumo no hay necesidad, porque la energía necesaria se toma directamente de la batería de servicio de la unidad, que se aconseja recargar a través de un transformador de 220 v, o mediante los paneles solares, etc.



VIESA respeta al 100% el ambiente porque todos sus componentes son reciclables y para su funcionamiento utiliza sólo fuentes renovables.

- Utilizable con la unidad detenida o en viaje. Nuevo sistema de antiderrame del agua (patentado).
- ¿Cómo se adapta un VIESA sobre el techo de la unidad? Se aplica en el lugar de la claraboya (37 x 37 cm hasta 50 x 70 cm). En el caso que no tenga claraboya se realizará una abertura de 40 x 40 cm.
- ¿Se puede utilizar VIESA durante el Viaje? Sí, pero es importante recordar que su uso no es el ideal para los pasajeros de la cabina (no sustituye al aire acondicionado del conductor).

- Display de fácil lectura



- Cubretapizado interno



Características Generales

› Unidad evaporadora:

Nuevo diseño Aerodinámico.
Estructura en ABS y contramarco metálico inderfomable.
Nueva tapa de la unidad evaporadora con protección UV.
Motor blindado.
Sistema anti-derrame de agua (patentado).
Cierre hermético de los orientadores accionables desde el interior.
Filtro evaporador en fibras naturales, a tres mezclas con compesador de presión e inclinación (patentado).
Nuevas Bombas Electronicas, mas silenciosas

› Funciones del módulo de comando y control:

Display de lectura simple.
Indicacion de las horas de trabajo del equipo.
25 velocidades del ventilador.
Indicación de nivel de carga de la batería.
Encendido y apagado programable.
Presecado del filtro evaporador.
Sistema de ventilación simple.
Control remoto full.

› Protecciones:

Protección de batería por bajo voltaje.
Por inversión de polaridad y cortocircuito.
Por alto y bajo consumo de sus componentes.
Auto apagado de la bomba por falta de agua.
Posee llave de paso de agua.

› Características técnicas:

Consumo de batería a 12 V de 1,3 a 5,8 ah – 15,6 a 69,6 Wh.
Consumo de agua de 0,5 a 1,5 litros / hora.
Caudal máximo de aire/minuto 19 mt/c.
Peso unidad evaporadora 19 Kg.
Medidas de la unidad evaporadora: largo 820 mm.
ancho 750 mm.
alto 210 mm.

› Kit para apertura 400x400 mm.



› Kit para apertura 500x700 mm.



NOVEDAD

Las luces LED integradas en el cubretapizado (opcional). Disponible para todos los modelos de autocaravana.

EURO COLVEN

EURO COLVEN

Distribuidor para Europa, Africa y Asia de productos COLVEN
Carretera. N - IV Km 33,800 - Seseña Nuevo 45224 Toledo - España
Tel. + 34 918 936 945 - Tel. + 34 918 936 919 - Fax + 34 918 012 803

info@eurocolven.com / www.eurocolven.com

