## indel B



Adventure - Aire acondicionado de 12 V

## Sleeping Well Cube 12V

La revolución de la climatización móvil de 12 V: la gama de sistemas de aire acondicionado OFF Indel B es sinónimo de innovación, eficiencia y practicidad.

Compacto y ligero, SW Cube 12V está destinado principalmente a espacios pequeños como tiendas de campaña, remolques de tiendas o furgonetas pequeñas con techos elevables. Se puede mover fácilmente de un vehículo a otro y no requiere ninguna instalación fija como todos los sistemas de aire acondicionado tradicionales. Gracias a los tubos de aire flexibles, se adapta fácilmente a cualquier ambiente, dando una agradable sensación de frescura y con un consumo reducido.

SW Cube 12V no requiere instalaciones especiales, simplemente hay que conectar el kit de conectores al cable de alimentación y estará listo para usar de inmediato. El sistema está precargado y construido con los mismos componentes de alta calidad que se encuentran en toda la línea de productos Sleeping Well. En modo automático, SW Cube 12V optimiza la velocidad del compresor y ventiladores asegurando el menor consumo.





## Características técnicas

| Compresor                               | Secop BD350GH |
|---|---------------|
| Gas refrigerante                        | R134a         |
| Consumo 12V auto (amp/h)                | n/a           |
| Dimensiones unidad externa (AxLxP) (mm) | 400x360x370   |
| Peso neto (kg)                          | 19,5          |
| Flujo de aire (m3/h)                    | 450           |
| Longitud recomendada del vehículo       | n/a           |
| Tecnología de refrigeración             | De compresor  |

| Voltaje (V)                | DC 12                    |
|----------------------------|--------------------------|
| Potencia frigorífica (W)   | 950 - 3250 BTU           |
| Consumo 12V max (amp/h)    | 36                       |
| Grosor techo (mm)          | n/a                      |
| N.º de ventiladores        | 2                        |
| Corriente de irrupción (V) | Molto bassa              |
| Sistema eco-sostenible     | No requiere<br>generador |
| Certificaciones            | CE                       |



