

# IGLÚ-UV

Disfruta aire fresco, libre de virus y bacterias.



## Refresca y desinfecta.

Los modelos IGLÚ-UV son una combinación perfecta de un aparato portátil de aire forzado y una luz UV tipo C, para purificar y enfriar el aire.

### Características principales

- Funciones: enfriamiento, ventilación y deshumidificación.
- Luz UV-C capaz de destruir el material genético de los virus y bacterias, dejándolos inactivos y evitando su propagación.
- Bajo consumo de energía.
- Temporizador digital ON / OFF de 24 h.
- Rejilla auto oscilante.
- Panel de mandos integrado en la parte superior.
- Portátil.
- Kit de accesorios y soporte "ventana" incluidos.
- Tubo de salida de aire.
- Mando a distancia con funciones principales incluido.
- 2 velocidades.
- Fácil limpieza y mantenimiento.

### Características técnicas

**Luz ultravioleta (UV-C)**  
**Capacidad frigorífica**  
 Clase de eficiencia energética  
 Nivel sonoro  
 Gas refrigerante  
 Flujo de aire (m<sup>3</sup>/h)  
 Peso neto (Kg)  
 Dimensiones (Largo\*Alto\*Fondo) (mm)  
 Voltaje (V) /Frecuencia (Hz)  
 Consumo eléctrico  
 EER  
 Para habitaciones hasta  
 Código EAN

#### IGLÚ-7UV

**Tipo C**  
**1800 frig/h (7000 BTU)**  
 A  
 55-65 (dB)  
 R290  
 320  
 18 Kg  
 330\*680\*280  
 220 - 240 V / 50Hz  
 785 W  
 2,6  
**18 m<sup>2</sup>**  
 8423055007787

#### IGLÚ-9UV

**Tipo C**  
**2300 frig/h (9000BTU)**  
 A  
 55-65 (dB)  
 R290  
 320  
 19 Kg  
 330\*680\*280  
 220 - 240 V / 50Hz  
 1000 W  
 2,6  
**22 m<sup>2</sup>**  
 8423055007794

