



NOMBRE

T5

DESCRIPCIÓN

UNIDAD EVAPORADORA - CONDENSADORA

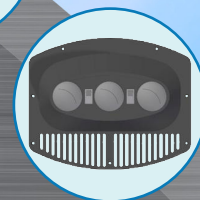
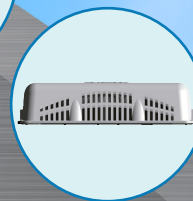
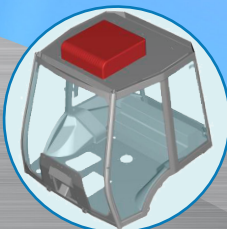
VOLTAJE

12V / 24V



T5 - Aire Acondicionado de Techo

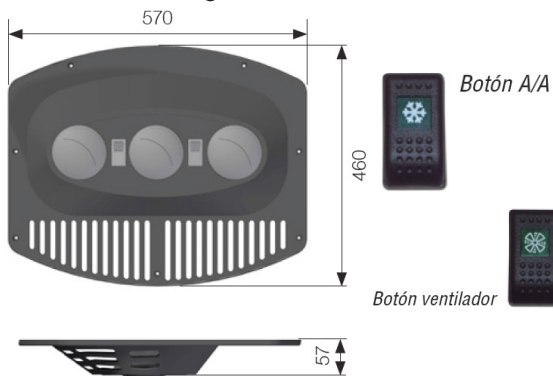
T5 es una unidad evaporadora-condensadora de Aire Acondicionado. Válida pra cabinas pequeñas y medianas de todo tipo de vehículos. Su instalación en el techo se completa con un compresor a motor.



**CARACTERÍSTICAS:**

- Disponible en 12V ó 24V
- Montaje en techo
- Funcionamiento manual
- 3 velocidades de ventilación
- Bajo mantenimiento
- Estructura muy resistente
- Utiliza gas R134A
- Potencia de frío para condiciones duras

¡Fácil montaje sobre techo!

**Frente y mandos:****Vistas interior y exterior:****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****REFERENCIAS****KIT**

Voltaje	12V 24V	Unidad T5: * 12V - ref. 0900220000 * 24V - ref. 0900230000	Incluye: * Unidad T5 * 2 tuberías 6m. con racores * 1 compresor standard SD5H14 AA O'Ring de dos canales con correa trapezoidal * Línea cableada * Bote de aceite
Potencia (*)	5.000 W		
BTU (*)	17.200 BTU/h	Kit T5: * 12V - ref. 1213200422 * 24V - ref. 1213200421	No incluye: * Soporte de compresor
Consumo eléctrico	12V - 22 A/h 24V - 11A/h		
Caudal máximo de aire	700m ³		
Dimensiones	664 x 733 x 165 mm		
Peso	25 kg		

(*) Según norma JIS, condiciones de ensayo: temperatura exterior 35°C.

DIRNA BERGSTROM, S.L.

Francisco Alonso 6. E-28806 Alcalá de Henares (Madrid). España.
 España: Tel. +34 91 877 58 41 - Fax. +34 91 883 63 21
 Internacional: Tel. +34 91 877 05 10 - Fax. +34 91 877 11 58

www.dirna.com

España: ventas@dirna.bergstrominc.com
 Internacional: sales@dirna.bergstrominc.com