

+ Rendimiento
+ Eficiencia
- Peso

**¡AHORA CON
CALEFACCIÓN!**

INTEGRAL POWER **DUO**



**OPCIÓN TOTAL DE
CLIMATIZACIÓN**

Sistema Compacto Eléctrico



 Nuevo gas
refrigerante
R-1234yf

AIRE ACONDICIONADO Y CALEFACCIÓN COMPACTO

El nuevo estándar en climatización eléctrica (12V/24V) diseñado para las condiciones más extremas.

- **Tecnología Dual:** Aire acondicionado y calefacción en un solo equipo para un confort ininterrumpido todo el año.
- **Compromiso PRL:** Reduce el estrés térmico y la fatiga del operario, garantizando un entorno de trabajo seguro y eficiente.
- **100% Eléctrico:** Funcionamiento independiente del motor para ahorrar combustible y proteger el medio ambiente.
- Permite una instalación sencilla en el techo de cualquier vehículo sin escotilla.

Hasta 12 dB(A) menos de ruido exterior **NEWS**

Excelente por fuera y por dentro



Estructura muy
resistente



Mínimo
mantenimiento



3 velocidades de
ventilación



Precargado con gas
refrigerante R-1234yf

Aplicaciones recomendadas

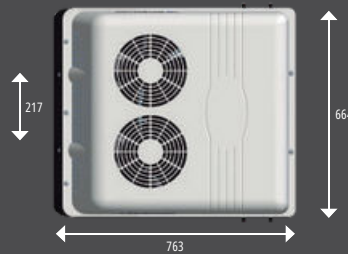


VENTAJAS PARA MEJORAR TU TRABAJO

Integral Power DUO proporciona un confort inigualable en la cabina de tu vehículo.

Integral Power DUO es la solución ideal cuando tu vehículo no dispone de aire acondicionado o calefacción original instalado o cuando requiere de un refuerzo adicional para climatizar la cabina. Resulta perfecto para mantener la cabina a una temperatura adecuada.

Dimensiones (mm)



Alternador mínimo requerido: Para 12 V = 80 A - 15 V / Para 24 V = 75 A - 28 V

La instalación de este producto puede afectar a la capacidad de ROPS/ FOPS para proporcionar la protección requerida. Compruebe la compatibilidad con el fabricante de su vehículo. El fabricante del sistema de climatización no asume responsabilidad alguna.

Datos Técnicos

FRÍO

Voltaje	12 V	24 V
Potencia frigorífica máx. (*)	1.730 W 5.903 BTU/h	1.840 W 6.278 BTU/h
Consumo Eléctrico máx. (*)	68 A	35 A
Caudal máx. de aire	350 m ³ /h	350 m ³ /h
Dimensiones	763 x 664 x 217 mm 30,04 x 26,14 x 8,54 in	
Peso	35 kg / 77,16 lb	

(*) De acuerdo con la norma ISO5151:1.

**Máximo rendimiento
Seguridad total**

Bergstrom

EL AMBIENTE DE TRABAJO QUE QUIERES

Madrid, España
T. +34 - 918-775-840

E. ventas@dirna.bergstrominc.com
W. <https://www.bergstrominc.com/es>



MONTAJE SOBRE TECHO

La instalación del Integral Power DUO se realiza de manera sencilla sobre el techo de la cabina del vehículo siempre y cuando no tenga escotilla.



MODELO MANUAL

Disponible solo para vehículos sin escotilla en 12 V y 24 V



Cabina sin escotilla

» Doble protección de la batería

Panel interior

» 3 velocidades de ventilación

Con corte de Batería

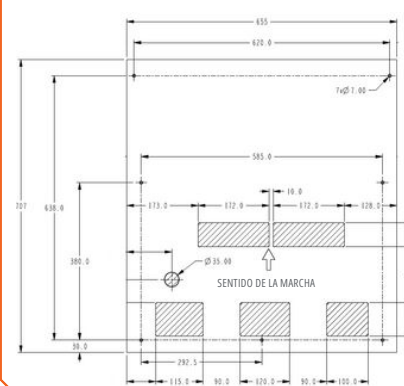
Datos Técnicos

CALOR

Voltaje	12 V	24 V
Potencia calorífica	820 W 2.798 BTU/h	1.040 W 3.550 BTU/h
Consumo Eléctrico máx.	61 A	39 A
Caudal máx. de aire	350 m ³ /h	350 m ³ /h
Dimensiones	763 x 664 x 217 mm 30,04 x 26,14 x 8,54 in	
Peso	35 kg / 77,16 lb	

También a motor parado

Plantilla de corte para el techo de la cabina sin escotilla



El equipo incorpora una plantilla con la que realizar correctamente los huecos de entrada y salida de aire así como los taladros de fijación