

# Nuevo furgón Jumpy

Este vehículo está destinado al transporte de mercancías perecederas con temperatura controlada conforme a la reglamentación ATP en vigor.

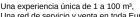


# Ventajas:

- · Aislamiento que respeta el pliego de condiciones de las normas HACCP y ATP
- Calidad «isotérmica reforzada» adaptada al frío negativo, compatible con puerta lateral
- Dimensiones útiles optimizadas: 30 cajas «gastronómicas» normativas de 60 x 400 x 320 en versión «M»
- · Paso de ruedas con capacidad para palé
- Iluminación interior LED







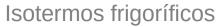
Una red de servicio y venta en toda Europa.

> Operador cualificado UTAC, autorización del fabricante CEMAFROID, > Certificación del producto conforme a la normativa ATP y DIN,

> Instalaciones conformes a ISO 9001 versión de 2008,

Pliegos de condiciones de los productos que incluyen el certificado de higiene HACCP y de garantía alimentaria NF,
 Centro de montaje y puesta en servicio autorizado por CARRIER®, KERSTNER®, EDT®, DELPHI®, socio de THERMOKING®







#### **VEHÍCULO DE BASE**

- TRACCIÓN XS, M o XL
  - Con puerta lateral derecha corredera, divisoria laminada, caja de transformación de la carrocería (BTC, por sus siglas en francés)
  - Motores HDi 95, 115, 120, 150, 180 Euro 6.1
- Si dispone de grupo frigorífico eléctrico: climatización compatible; no se recomienda el sistema Stop & Start
- Si dispone de grupo frigorífico con polea motriz: consúltenos

# GRUPO FRIGORÍFICO

#### CARRIER®, THERMOKING®, EDT.®

- Potencia adaptada al uso, tecnología de polea motriz (consúltenos) o eléctrica (disponible).
- Montaje semiencastrado bajo cierre aerodinámico.
- Opciones corriente, calefacción, pintura que oculta el módulo, registradora

Dimensiones (mm)	xs	М	XL
Distancia entre ejes	2925	3275	3275
Longitud total	4609	4959	5309
Longitud útil	1768	2128	2468
Anchura útil máxima	1360		
Anchura de paso de ruedas	1205		
Altura total* (isotermo / Kerstner / Carrier-TK)	1905 2030 2065	1895 2020 2055	1935 2095 2060
Altura útil máxima sin evaporador	1083		
Anchura máxima de puerta trasera	1205		
Altura máxima de puerta trasera	1083		
Anchura máxima de puerta lateral	673	850	
Altura máxima de puerta lateral	1052		
Peso aislamiento, sin grupo	120 kg	145 kg	170 kg
Volumen útil estimado (m³)	2,5	3,0	3,5

Versiones de carga útil aumentada en XS y M: + 35 mm

### **DESCRIPCIÓN DEL AISLAMIENTO**

- Aislamiento «Easyfit» de calidad «REFORZADA» formado por un sistema estanco de paneles compuestos de gelcoat alimentario - poliéster - poliuretano.
- Disposición de los paneles laterales con inserciones de aluminio que facilitan la colocación de accesorios.
- Piso de gelcoat liso gris con 2 desagües en la canaleta de drenaje de la parte delantera.
- Paso de rueda con capacidad para un Europalé (>1,20 m).
- Protección antigolpes: en umbrales lateral y trasero y cajas de ruedas.
- Panel de iluminación de LED.
- Apertura interior de emergencia en la puerta trasera.

## OPCIONES DE TRANSFORMACIÓN

- Estantes regulables y retráctiles
- Piso intermedio con bandejas caladas
- Elevación para transporte de **pescado** en el umbral trasero
- 1 sistema de desagüe suplementario en la parte trasera
- Railes de sujeción de carga; listones; cortinas de láminas
- Plataforma antideslizante de corindón o aluminio
- **Divisoria fija** (ATP multitemperatura) o **flexible** (ATP monotemperatura)
- Otras opciones disponibles: consúltenos



Cubierta de módulo aerodinámico (versión presentada Carrier - ThermoKing)



Iluminación LED



Estantes regulables y retráctiles



Protección de paso de ruedas



Ancho de puerta lateral: 673/850 mm

Documento sin valor contractual. En las imágenes se pueden mostrar equipamientos opcionales. En el marco de su política de mejora continua, LAMBERET se reserva el derecho de modificar las características de sus equipamientos sin previo aviso. Créditos fotográficos: LAMBERET



