



**PROFESSIONAL**

# LAMBERET

**CARROCERÍAS ISOTÉRMICAS Y FRIGORÍFICAS PARA  
VEHÍCULOS COMERCIALES FIAT PROFESSIONAL**



**Scudo**  
FURGÓN

Producto Stellantis recomendado n.º 09-27-K0-268-AP

*Frío positivo o negativo  
compatible con puerta lateral*

*Capacidad para palé  
entre el paso de ruedas*

*Seguridad y comodidad  
División de cabina original*

Conózcalo en vídeo en el canal de Lamberet:



**Nº Vert 0 800 308 530**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE EN FRANCE

 **LAMBERET**

[www.lamberet.com](http://www.lamberet.com)

# Scudo FURGÓN

Esta carrocería está destinada al transporte a temperatura controlada y cumple con la reglamentación ATP en vigor.



## VEHÍCULO DE BASE PARA TRANSFORMAR | FIAT Scudo cerrado

### Versiones estándar o larga.

**Con:** puerta lateral derecha, división de cabina con chapa, conector de transformador. Carga útil mejorada cuando esté disponible.

**Compatible con:** enganche para remolque original si está instalado antes de la transformación, caja de servicio del remolque.

**Incompatible con:** pack de obra; pack motricidad; pack motorizado; compuerta trasera; puerta lateral de corredera izquierda.

Recomendada gestión Star&Stop con conector de transformador.

### Si dispone de grupo frigorífico eléctrico (frío positivo):

1.5 Multijet Euro 6.d 100 | 120 y 2.0 Multijet Euro 6.d 145 Caja de cambios automática | 145 Caja de cambios manual | 180 Caja de cambios automática: con o sin climatización, con conector de transformador.

### Si dispone de grupo frigorífico con polea motriz (frío positivo o negativo):

1.5 Multijet Euro 6.d 100 | 120 y 2.0 Multijet Euro 6.d 145 Caja de cambios automática | 145 Caja de cambios manual | 180 Caja de cambios automática: con o sin climatización, con conector de transformador.

Datos indicativos - Consultenos previamente para comprobar la compatibilidad, el plazo y el dimensionamiento del grupo frigorífico.

## CARROCERÍA Y AISLAMIENTO | LAMBERET FRIGOVAN

**Caja integrada de calidad ATP isotérmica reforzada**, con un sistema estanco de paneles compuestos moldeados monobloque, **y de tecnología y fabricación Lamberet**.

Núcleo de poliuretano, con tratamiento hidrófobo, de elevado poder aislante. Paredes internas de poliéster indeformable revestido de gel-coat antibacteriano.

Piso reforzado antidesgaste, de poliéster liso gris en forma de cubeta, con 2 desagües integrados en el sistema de drenaje delantero. Paso de ruedas con capacidad para Europalé.

**De serie:** paneles de luces LED, juntas dobles en las aperturas, desbloqueo interior de emergencia. Protecciones antigolpes en umbrales y cajas de ruedas.

## GRUPO FRIGORÍFICO | CARRIER, KERSTNER, THERMOKING...

Grupo frío de clases A/POSITIVO o C/NEGATIVO.

Potencia y tecnología (eléctrica o polea motriz) adaptadas al uso.

Montaje aerodinámico semiencastrado sobre la zona de carga para una mejor insonorización, o bajo el bastidor (únicamente con [Kerstner eCoolJet 106](#)) conservando la altura total de fábrica; mando digital en el salpicadero.

Opciones de grupo: silenciador (obligatorio con polea motriz), modo doble carretera | red, pintura tapa del grupo, modo calefacción, registro de temperatura, interruptor de puerta, certificado Pharma, multitemperatura, pintura tapa del grupo...

## SERVICIOS | ALIMENTACIÓN, DISTRIBUCIÓN, CARNE, PESCADO, ÁMBITO SANITARIO...

Revestimiento de piso de aluminio antideslizante o gel-coat de corindón, estantes regulables y retráctiles, balda intermedia con rejillas perforadas desmontables, umbral para pescado y desagües adicionales, listones de protección de aluminio, raíles de sujeción, ganchos, cortinas antipérdida, división rígida (ATP multi) o flexible (ATP mono), publicidad...



Grupo encastrado Carrier | Thermoking



Grupo extraplano Kerstner



Iluminación LED



Balda intermedia

### Dimensiones orientativas (m) \*

	Estándar L2	Largo L3
Distancia entre ejes	3275	3275 voladizo largo
Longitud total	4,96	5,30
Longitud útil	2,13	2,47
Anchura útil máxima	1,36	1,36
Anchura de paso de ruedas	1,21	1,21
Altura total (isotérmico y CoolJet 106   Kerstner   Carrier-TK) **	1,89   2,02   2,05	1,93   2,06   2,09
Altura útil máxima sin evaporador		1,08 a 1,15
Altura umbral de carga	0,64	0,69
Anchura   altura puertas traseras		1,20   1,08
Anchura   altura puerta lateral	0,85   1,05	0,85   1,05
Masa (kg) sin opciones ni grupo	160	170
Volumen útil (m <sup>3</sup> )   N.º Eurobox 60X40X32	3,3   30	3,9   33

\*\*Versiones con carga útil aumentada en Compacto y Estándar: + 35 mm de altura total

\* Datos según versiones. 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 SAS - 062022



YouTube



f



in



www.lamberet.com

LAMBERET SAS | N.º 1 en vehículos comerciales e industriales frigoríficos de Europa.

129 route de Vonnas - BP 43 - 01380 Saint-Cyr/Menthon - Francia | +33 (0)3 85 30 85 30 | communication@lamberet.fr