



**Peugeot  
Expert**



**Citroën  
Jumpy**



**Opel  
Vivaro**



**Fiat  
Scudo**



## Campos de Aplicación



**MEDICINAL**  
HEMODERIVADOS  
BELLEZA  
DIAGNÓSTICO



**HACCP**  
ALIMENTACIÓN  
COMEDOR  
PANADERÍA



**TRANSPORTE**  
ADR



**LOGÍSTICA Y**  
ÚLTIMA MILLA



**ANIMAL**



**FLORES Y**  
PLANTAS



**TRANSPORTE**  
FUNERARIO



**LAVANDERÍAS**

## Características del Producto

100% compatible con HACCP

Fabricado con paneles preformados aplicados a las paredes del vehículo

No necesita modificaciones en las partes estructurales; el peso de los paneles se mantiene dentro del 5% del peso tara del vehículo

No es necesario actualizar la documentación del vehículo

Los paneles pueden sustituirse individualmente en caso de daños o accidente

Se mantiene el acceso a luces y otros dispositivos, permitiéndose el mantenimiento

El kit es desmontable y transferible a otro vehículo idéntico

Se conserva totalmente la capacidad de carga y el volumen útil

Impermeable

Fácil de limpiar, incluso con hidrolavadoras y máquinas de vapor

Resistente a desinfectantes

## Accesorios y Opciones

Suelo Reforzado

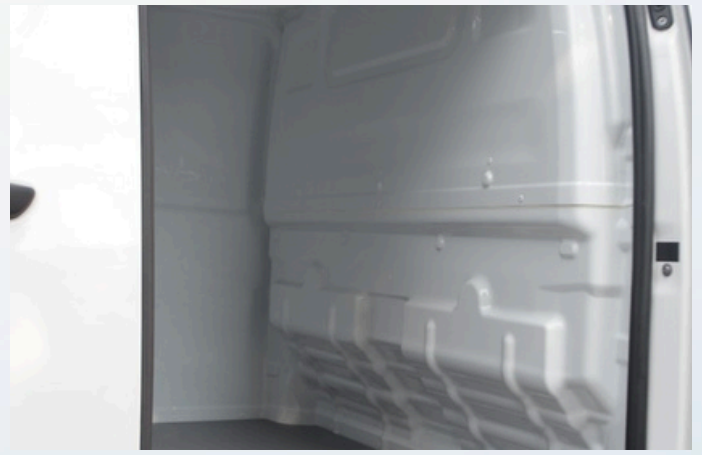
Estantes Modulares de Carga

Sistema de Control de Temperatura dedicado al Área de Carga

Aislamiento Ligero PLUS

Sistema de Sujeción de Carga

Sistema de Ventilación/Flujo de Aire



## Cumplimiento de las Normativas

Cumple con la normativa HACCP y con la Directiva CE 852/2004 relativa a superficies lavables y sanitizables aptas para el contacto con alimentos

Cumple con el Reglamento (UE) 852/2004 y con la normativa ADR para el transporte de materiales peligrosos (determinadas clases)

Cumple con las Directrices Europeas 2013/C 343/03 sobre Buenas Prácticas de Distribución (GDP) de medicamentos de uso humano

Cumple con la norma UNI ISO 3795:1992 para ensayos de comportamiento frente a la combustión



## Hoja Informativa

**Material:** ABS 100% Reciclable

**Espesor de los Paneles:** 3/3,5 mm

**Peso de Instalación:** L1 H1 47 kg – L2 H1 52 kg

**Aislamiento Ligero:** Opcional bajo petición

**Suelo:** ABS o polipropileno reforzado como opción

**Tiempo de Montaje:** 600 minutos

**Sistema de Fijación:** Con remaches

### Variantes del Vehículo :

**L1H1** (Con 1 o 2 puertas laterales)

**L2H1** (Con 1 o 2 puertas laterales)

**RECOVER Soluciones Verdes para Vehículos Eléctricos**



CONTACT US

**CAR FIBREGLOSS®**  
van conversion

Via O.Magnani,15|Zona Bassette  
48123 Ravenna  
Tel. +39 0544 451187

[carfibreglass@carfibreglass.com](http://carfibreglass.com)

**COVERABS®**  
HACCP VAN CONVERSION



Más información sobre  
[CARFIBREGLOSS.COM](http://CARFIBREGLOSS.COM)

FOLLOW US ON

