

Toyota

Proace Max



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 artículo

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: L2 H2 76Kg - L3 H2 88Kg

Aislamiento Ligero: Opcional bajo petición

Suelo: En ABS o polipropileno reforzado según elección.

Tiempo de montaje: 720 minutos.

Sistema de fijación: Con remaches.



(Disponible también para vehículos eléctricos)

Variantes del automóvil:



L2 H1 (Con 1 o 2 puertas laterales)

L2 H2 (Con 1 o 2 puertas laterales)

L3 H2 (Con 1 o 2 puertas laterales)

L3 H3 (Con 1 o 2 puertas laterales)

XL H2 (Con 1 o 2 puertas laterales)

XL H3 (Con 1 o 2 puertas laterales)

CONTACT US

CAR FIBREGLOSS®
van conversion

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

COVERABS®
HACCP VAN CONVERSION



Más información sobre
CARFIBREGLOSS.COM/ES

FOLLOW US ON

