



vallor
EQUIPAMIENTOS



CATÁLOGO DE CARROCERÍAS BOTELLERAS



Vallor Equipamientos ofrece soluciones específicas para el equipamiento de Vehículos industriales.

Contamos con un equipo de profesionales dedicados a generar propuestas ventajosas al sector de la automoción industrial. Además, disponemos de una gerencia emprendedora, ingenieros especializados, comerciales en constante formación y aprendizaje, pintores, chapistas, personal especializado en hidráulica, electricidad y mecánica.

Nuestro compromiso comienza con ofrecer productos y servicios de calidad. Y termina en nuestro dpto. de ingeniería exclusivo, nuestras amplias instalaciones y red de talleres colaboradores, pasando por nuestras equipadas zonas de montaje.

CARROCERÍA BOTELLERA - Vallor Equipamientos

Diseñadas y pensadas para el transporte de bebidas. Con el objetivo de facilitar la labor de carga y descarga, solucionando los principales problemas del sector.



CIERRE CON FUELLES DE ALUMINIO

CIERRE CON LONAS



CARROCERÍA BOTELLERA CON CIERRE LATERAL POR LONAS

Herrajes laterales correderos de 4 tablas con cierre empotrado en esquinas.

Lonas laterales con carros superiores e inferiores y arquillos verticales de aluminio.

Rodamientos superiores e inferiores para banda corredera



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Piso fabricado en tablero finlandés antideslizante de una sola pieza con 18mm de grosor.

Doble frente de aluminio.

Cantoneiras de aluminio anodizado, atornillables a banda de aluminio reforzada.

Techo fijo con fibra de poliéster de 2mm montado con mono-carril de aluminio reforzado.

Arquillos de tubo galvanizado.

Cama inferior montada con banda aluminio,

Travesaños de chapa galvanizada.

Homologación y emisión de ficha ITV TIPO D.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

Dimensiones a petición del cliente.

Pintura RAL a elegir.

Separadores interiores

Línea de sujeción de carga interior.

Peldaños laterales plegables

Piso auto portante 42mm grosor, sin travesaños

Puertas traseras.

Plataforma electrohidráulica trasera.



CARROCERÍA BOTELLERA CON CIERRE LATERAL POR LONAS

ESTRUCTURA LIGERA Y VERSATILIDAD DE CARGA



4
Pallets



KG
PROPIO APROX

650 Kg



MEDIDAS

Longitud: 2800 mm
Anchura: 2000 mm
Altura: 1900 mm



6
Pallets



KG
PROPIO APROX

800 Kg



MEDIDAS

Longitud: 4000 mm
Anchura: 2000 mm
Altura: 1900 mm



8
Pallets



KG
PROPIO APROX

950 Kg



MEDIDAS

Longitud: 5400 mm
Anchura: 2000 mm
Altura: 1900 mm





CARROCERÍA BOTELLERA CON CIERRE LATERAL DE FUELLES DE ALUMINIO

Laterales correderos de aluminio lacados en blanco RAL 9010 con carros superiores e inferiores y arquillos verticales de aluminio.

Rodamientos superiores e inferiores reforzados para lateral corredero.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Piso fabricado en tablero finlandés antideslizante de una sola pieza con 18mm de grosor.

Doble frente de aluminio.

Cantoneras de aluminio anodizado, atornillables a banda de aluminio reforzada.

Techo fijo con fibra de poliéster de 2mm montado con mono-carril de aluminio reforzado.

Arquillos de tubo galvanizado.

Cama inferior montada con banda aluminio,

Travesaños de chapa galvanizada.

Homologación y emisión de ficha itv TIPO D.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

Dimensiones a petición del cliente.

Pintura RAL a elegir.

Separadores interiores

Línea de sujeción de carga interior.

Peldaños laterales plegables

Piso auto portante 42mm grosor, sin travesaños

Puertas traseras.

Plataforma eletrohidráulica trasera.



CARROCERÍA BOTELLERA CON CIERRE LATERAL DE FUELLES DE ALUMINIO

ESTRUCTURA DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, Y MAYOR SEGURIDAD DE LA CARGA.



4
Pallets



KG
PROPIO APROX

750 Kg



MEDIDAS

Longitud: **2800 mm**
Anchura: **2000 mm**
Altura: **1900 mm**



6
Pallets



KG
PROPIO APROX

950 Kg



MEDIDAS

Longitud: **4000 mm**
Anchura: **2000 mm**
Altura: **1900 mm**



8
Pallets



KG
PROPIO APROX

1150 Kg



MEDIDAS

Longitud: **5400 mm**
Anchura: **2000 mm**
Altura: **1900 mm**





VEHÍCULO PLANCHER



CARROCERÍA BOTELLERA ESPECIALIZADA TIPO PLANCHER

Un vehículo plancher presenta cualidades muy importantes para satisfacer las necesidades y exigencias de sus propietarios.

Nos permite obtener ventajas muy demandadas por el sector, como aligerar el proceso de carga y descarga y disminuir las lesiones entre los operarios.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Piso fabricado en tablero finlandés antideslizante de una sola pieza con 18mm de grosor.

Doble frente de aluminio.

Cantoneras de aluminio anodizado, atornillables a banda de aluminio reforzada.

Techo fijo con fibra de poliéster de 2mm montado con mono-carril de aluminio reforzado.

Arquillos de tubo galvanizado.

Cama inferior montada con banda aluminio,

Travesaños de chapa galvanizada.

Homologación y emisión de ficha itv TIPO D.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

Cierre lateral: Lonas plegables o fuelles de Aluminio.

Pintura RAL a elegir.

Separadores interiores.

Puertas traseras.

Rampa eletrohidráulica trasera.



CARROCERÍA BOTELLERA ESPECIALIZADA TIPO PLANCHER

PISO BAJO Y FACILIDAD EN LA CARGA Y DESCARGA



4
Pallets



650 Kg

PROPIO APROX



Longitud: **2800 mm**
Anchura: **2000 mm**
Altura: **1900 mm**

MEDIDAS

ÚNICA MEDIDA DISPONIBLE



Lo que caracteriza a este vehículo botellero tipo PLANCHER es la prácticamente inexistente distancia que hay entre el piso y el suelo, lo que disminuye el esfuerzo y evita lesiones de los operarios.





 +34 916 760 867

info@vallorequipamientos.es
www.vallorequipamientos.es

MADRID: C/LA SOLANA, Nº 64 · 28850, TORREJON DE ARDOZ.



TRABAJAMOS CON TODAS LAS MARCAS

