

VOLQUETE TRILATERAL DE ACERO PARA OBRAS PÚBLICAS

Modelo 55

CARROCERÍA

- Base del volquete con chapa de acero HX500 galvanizada de 3 mm de grosor
- Largueros del bastidor en forma de tubos rectangulares de 120 o 140 mm de alto (dependiendo del brazo articulado) y separadores longitudinales
- Compuertas laterales de acero S355 galvanizadas, 350 mm de alto, 2 mm de grosor, abatibles, desmontables
- Apertura de las compuertas a 90° y 180°, bloqueo mecánico de las compuertas a 90° que ofrece una alineación continua entre la base y la compuerta
- Cierre de las compuertas encastradas
- Cara delantera de acero H350ZMA, 450 mm de alto, 2 mm de grosor
- Protector de cabina de acero galvanizado, con rejilla (sección de 4,5 mm), desmontable y sin salientes
- Puerta trasera de acero H350ZMA galvanizada, 450 mm de alto, 2 mm de grosor, apertura automática mediante leva a 15° (paso de puerta de 520 mm)
- Topes de apertura de goma en las compuertas y en la puerta trasera
- Postes traseros de acero galvanizado, 3 mm de grosor, desmontables, con perno de fijación ajustable y acoplamiento cónico
- Aletas envolventes de polipropileno con soportes de aluminio en bruto
- Protecciones laterales de aluminio homologadas y pintura en polvo de color negro
- Pernos de fijación con tratamiento de zinc-níquel (5 veces más resistente que una galvanización estándar)
- Mecanismo basculante sobre cojinetes y esferas equipadas con clavijas con guías (que evitan cualquier maniobra errónea)
- Voladizo de vaciado corto: 340 mm
- Arista adaptada a las correas

FALSO BASTIDOR

- Soporte basculante de acero S355, 4 mm de grosor
- Vaciado mediante COMPÁS HIDRÁULICO (sin que sobresalga bajo el falso bastidor)
- Ángulo de basculación 48°
- Grupo electrobomba de 12 o 24 voltios dependiendo del vehículo
- Depósito de 3 o 7 litros
- Presión hidráulica de 320 bares
- Mando a distancia con cable en la cabina

SEGURIDAD

- Electroválvula de seguridad en el cilindro
- Interruptor
- Caballete de seguridad

ACABADO

- Elementos galvanizados: Chapa de acero + Galvanización de 10 µm + Granallado + Imprimación en polvo de 60 µm + Pintura en polvo de 60 µm
- Elementos sin galvanizar: Chapa DKP + Desengrasado + Granallado + Imprimación en polvo de 60 µm + Pintura en polvo de 60 µm

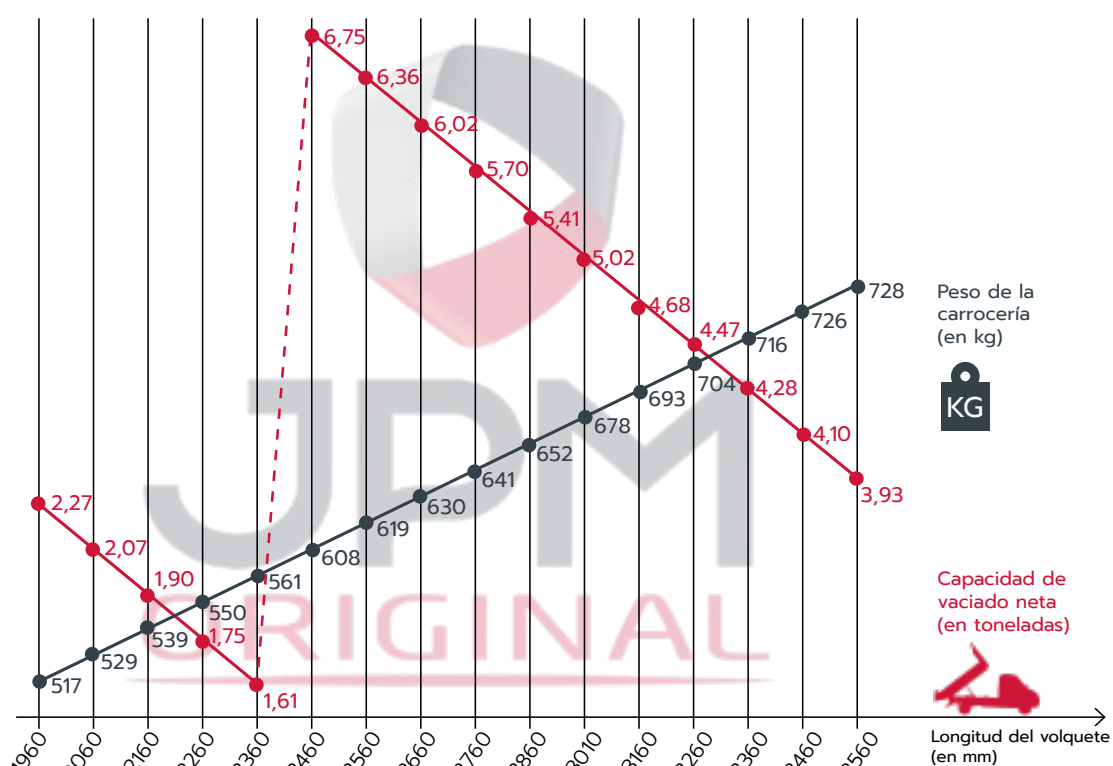


PESO (en kg)

El peso es indicativo. Las tolerancias de grosor de los proveedores de acero o aluminio no nos permiten garantizar un peso dentro de un rango de +/- un 10 %.

CAPACIDAD DE VACIADO NETA (en toneladas)

Carga repartida uniformemente.



Y HASTA 5 AÑOS DE GARANTÍA PARA SU CARROCERÍA

GARANTÍA DE 2 AÑOS

Al comprar su carrocería

GARANTÍA DE 3 AÑOS

Tercer año incluido al registrar su carrocería

GARANTÍA DE 5 AÑOS

JPM ofrece una ampliación de la garantía de 2 años