



SEMIRREMOLQUE VOLQUETE MONOCASCO 2 EJES MODELO GALAXY (Aligerada)

CAJA

- Longitud aprox (parte inferior): 6.420 mm
- Cubicaje aproximado: 18 m³
- Caja de volquete modelo Monocasco de estructura poligonal, sin costillas laterales, con frontal inclinado y cilindro hidráulico por el exterior
- Fondo, curvas, laterales, frontal y puerta en acero antidesgaste calidad 450 Brinell de 4 mm de espesor
- Travesaños inferiores de refuerzo en suelo en acero de alto nivel elástico
- Puerta trasera del volquete de forma poligonal
- Apertura automática de la puerta mediante cadenas
- Cilindro de volteo frontal de 4 expansiones, con válvula de tarado de cilindro a 170 kgs (todos los cuerpos van cromados)
- Una escalera lateral
- Guardabarros independientes de P.V.C.
- Imprimación epoxy de 2 componentes y esmalte de acabado en 2 componentes
- Color de la caja de volquete a elegir por el cliente. El color estándar es Gris plata (RAL 9006)

INSTALACIÓN DE FRENOS ,SUSPENSIÓN Y NEUMATICOS

- Suspensión mecánica mediante ballestas parabólicas reforzadas de 4 hojas maestras con suspensión mixta de amortiguador en cada ballesta
- 2 ejes con frenos tambor marca ROR de máxima de frenado
- Freno de estacionamiento mediante 4 actuadores tipo 24/30 en los ejes 1º y 2º
- Sistema ABS (2S/1M)
- Palancas de frenos con regulación automática
- 8 neumáticos de la medida 315/80 R 22,5"
- Llantas de aluminio

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

- Instalación eléctrica blindada según normas CE y ADR (no documentación)
- Pilotos traseros homologados, multifunción, según normativa
- Luces de gálibo laterales

ACCESORIOS

- Patas de apoyo vertical de doble velocidad, accionamiento manual
- Manómetro para control de presión de circuito de aire
- Sistema paraciclista
- Portamatrículas para cabeza tractora y semirremolque
- Avisador acústico de marcha atrás
- Llaves de ruedas
- Caja de herramientas, bidón de agua, portaextintor (sin extintor) y dos calzos de ruedas homologados
- Elevador mecánico al primer eje con toma de aire en el frontal del chasis
- Luz blanca con conexión a marcha atrás
- Tara aprox. del vehículo estándar: 5.890 Kg. (+/- 3%)



Detalle sistema de accionamiento de toldo manual

OPCIONALES

- Posibilidad de diferentes cubicajes (18 ó 20 m³) (+ 65 Kg.)
- Trasera de volquete de forma cuadrada para asfalto (+ 68 kg.)
- Apertura neumática de puerta mediante 2 pulmones de aire (+ 12 Kg.)
- Llantas de acero con bombeo 0 (+ 17 Kg. por llanta)
- Guardabarros enterizos de chapa (+ 75 Kg.)
- Accionamiento de elevador neumático del 1º eje mediante electroválvula (+ 0 Kg.)
- Soporte neumático de repuesto + neumático de repuesto (+ 106 Kg.)
- Montaje de sistema de toldo corredero arquillado de manivela (accionamiento manual) (+ 98 Kg.)
- Instalación de motor neumático con mando a distancia para toldo corredero arquillado (+ 17 Kg.)



Trasera del volquete poligonal



Trasera del volquete cuadrada

La empresa se reserva el derecho a modificar cualquier dato técnico o comercial de esta información sin previo aviso

Polígono Industrial Torre II,C/ Principal s/n, Torre De La Reina - Guillena -SEVILLA(ESPAÑA)

Teléfono: +34 955780905 Fax: +34 955780906 Móvil : +34 630951507

jcamino@frenoscamino.com

dtecnico@frenoscamino.com