



DUMPER SOBRE CAMION 10X4 PARA MINERIA

CAJA VOLQUETE

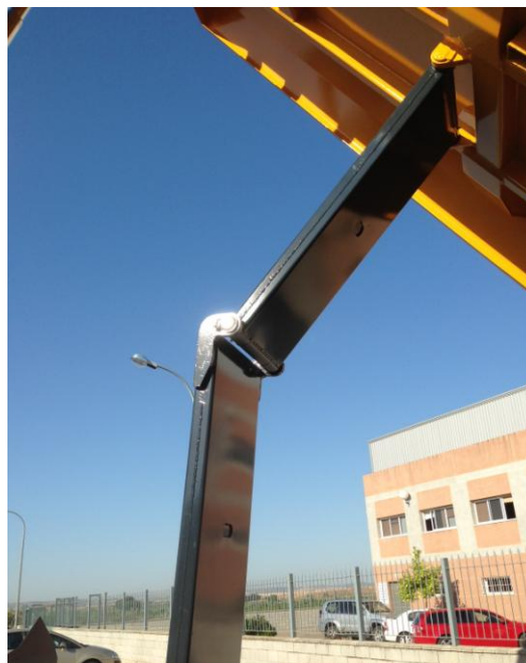
- Cubicaje aproximado: 23m³
- Longitud de piso de caja 6.635 mm para camiones de 4.300 mm distancia entre ejes
- Caja de volquete modelo Monocasco de estructura poligonal y plegada que facilita la descarga del material
- Suelo fabricado en una sola pieza en acero HARDOX 450 de 10 mm de espesor
- Laterales, frontal y portalón en acero HARDOX 450 de 8 mm de espesor
- Refuerzos interiores en zona superior de unión frontal-largueros laterales
- Chaflán interior en acero HARDOX en la unión frontal y piso de la caja para evitar la acumulación de material
- Refuerzos inferiores de la caja volquete mediante perfiles longitudinales de asiento y travesaños fabricados en acero de alto límite elástico.
- costilla central de refuerzo en ambos laterales.
- Portalón con apertura hidráulica mediante cilindros cromados y mayor longitud de biela

SOBREBASTIDOR Y TIJERA CENTRAL

- Sobrebastidor atornillado al chasis del camión
- Estabilizador central tipo tijera articulada(monoblock)
- Travesaños rigilizadores de sobrebastidor
- Bulón de giro trasero de $\varnothing=90$ mm, soldado al sobrebastidor con casquillos
- Soportes de giro de la caja basculante desmontables, con máxima anchura de giro para una mayor estabilidad en la basculación
- Puntal de seguridad (tentemozo) para operaciones de mantenimiento
- Interiores de bronce y retenes de estanqueidad

EQUIPO HIDRAULICO

- Cilindro telescópico dimensionado para minería, cromado en todas sus expansiones
- Bomba de pistones de 100 litros de caudal
- no incluye toma de fuerza
- Depósito de acero con filtro y visor de nivel
- Válvula de seguridad de sobrepresión
- Válvula final de carrera cilindro principal
- Cilindros de portón hidráulico cromados, provistos de válvula de secuencia para elevar el portalón antes de la basculación



ACCESORIOS

- Tacos de goma para apoyo de la caja de volquete
- Sistema antiproyección de faldillas
- Guardabarros a todo lo largo de la caja volquete para proteger el bastidor
- Escalera lateral de acceso al interior de la caja
- No se incluye el antiempotramiento trasero
- No incorpora soporte de neumático de repuesto



Refuerzo sobrebastidor con Cruz de San Andrés

OPCIONALES

- Fabricación de diferentes cubicajes según necesidad de cliente
- Montaje e instalación de toldo corredero arquillado con lona de P.V.C.



Protector metálico de pilotos traseros



Bandeja metálica de protección



Protección de zona delantera de chasis

Nota: la empresa se reserva el derecho a modificar cualquier dato técnico 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@frenoscaminos.com
dtecnico@frenoscaminos.com