



# **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 frontallargueros 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 mediantes perfiles longitudinales de asiento y travesaños fabricados en acero de alto limite 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 ø=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 caia
- No se incluye el antiemopotramineto trasero
- No incorpora soporte de neumático de repuesto

#### **OPCIONALES**

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



Refuerzo sobrebastidor con Cruz de San Andrés



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