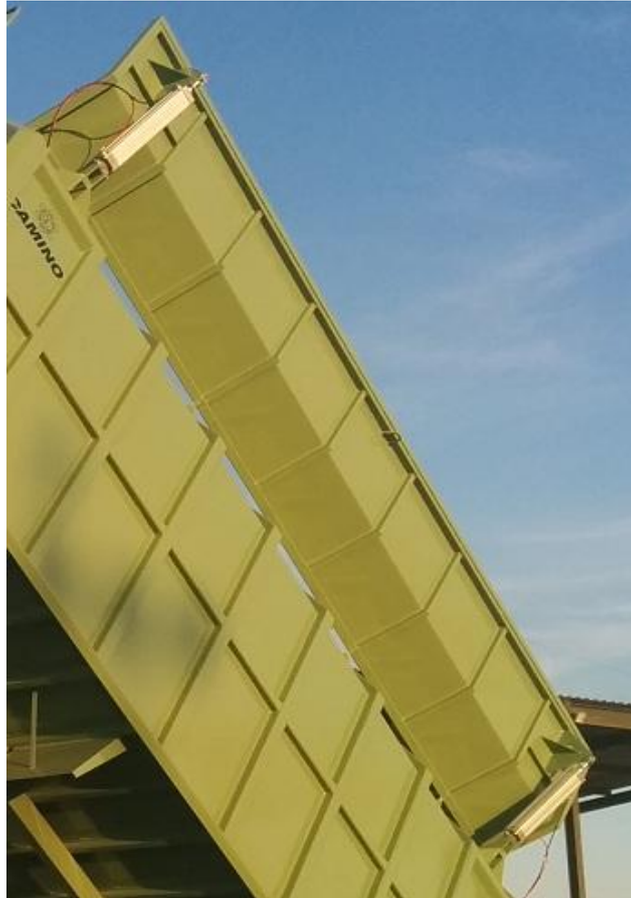




## **CAJA ESPECIAL BASCULANTE DE GRAN VOLUMEN TIPO ALMEJA CON APERTURA Y CIERRE DE COMPUERTAS SUPERIORES MEDIANTE CILINDROS HIDRO-NEUMATICOS**

### **CARACTERISTICAS CAJA GRAN VOLMUEN TIPO ALMEJA**

- Fabricación de caja de volquete especial tipo Almeja de gran volumen de 60m<sup>3</sup> de capacidad con compuertas superiores de accionamiento oleo-neumático.
- La estructura geométrica es tronco-cónica para facilitar la descarga
- La caja se fabrica en acero especial antidesgaste HARDOX 450 con certificado de calidad en zonas de mayor desgaste(suelo y laterales).
- Las dimensiones aproximadas son 7.000mm(longitud)x3.000mm(ancho)x2.900mm(altura).
- Lleva instalado equipo hidráulico de máximo caudal con bomba hidráulica accionada por el camión.
- Cilindro frontal reforzado tipo campana con las todas las expansiones cromadas.
- Tijera antivuelco articulada de estabilización fabricada en acero de alto limite elástico "domex", con alta resistencia a la torsión.
- Sistemas neumáticos oleo-neumáticos pilotados hidráulicamente.



**Vista trampilla superior hidro-neumatica de zona superior de caja**

**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](mailto:jcamino@frenoscaminos.com)**

**[dtecnico@frenoscaminos.com](mailto:dtecnico@frenoscaminos.com)**