

CAJA BASCULANTE PARA TRANSPORTE DE ASFALTO - HORMIGÓN

Hormigonera tipo Pera para camiones

PRECIO DE VENTA: 7.500 €

*No incluye precios de instalación al camión

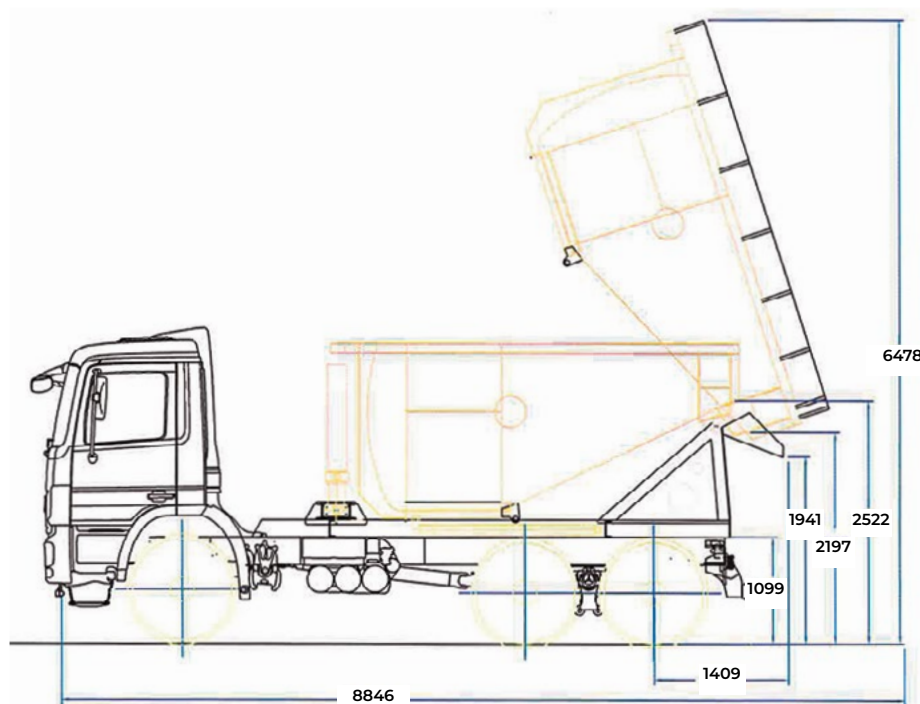
transgruma@transgruma.com

transgruma.com | Tel: +34 914 987 100

TRANSGRUMA
M L A G U A P O
Elevamos su confianza

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Volquete para chasis 6 x 4 m
- Altura basculación: 2,19 m
- Batalla 3.200 mm aprox. con capacidad de 7 m³
- Elevación mediante cilindro hidráulico cromado de campana situado en el frontal del basculante
- Estabilizador de basculante, compuesto por tijeras articuladas de acero de alto límite elástico y 3.000 mm de longitud
- Eje de giro de volquete de 70mm de diámetro
- Basculante montado en sobrebastidor de acero
- Volquete de fondo y paredes con 5mm de espesor
- Partes redondeadas fabricadas en 6mm de acero
- Trampilla trasera con apertura y cierre mediante cilindros hidráulicos
- Mandos de cilindro principal, trampilla trasera



APLICACIONES

- Transporte de cualquier tipo de áridos que posteriormente deban ser distribuidos o elevados a un nivel superior de cota 0; siempre con el apoyo intermedio de grúas elevadoras (cubos de hormigón) o cintas transportadoras tipo TELEBELT (tolvas).
- Transporte de hormigón compactado de hasta 150mm de diámetro para ejecución de presas o proyectos similares.
- Transporte de aglomerados para la pavimentación de carreteras en ciudades o pistas de aterrizaje en aeropuertos.
- Transporte de material para trabajos de jardinería.
- Transporte de material en canteras y minas.
- Transporte de tierra y arena para reconstrucción de costas y taludes.

