



Volquete Dumper Curvo 18 m³ en acero, para Volvo



- Caja curva en 3 secciones, piso de una pieza y 2 laterales, fabricado con soldadura continua de alto límite elástico.
- Destacamos el refuerzo de la moldura superior de doble pliegue y el faldón longitudinal de la caja.
- Gran estabilidad con un centro de gravedad bajo
- Puerta trasera de una hoja con apertura automática y giro superior. **Cierre de seguridad.**
- Cilindro frontal telescópico con 49° de ángulo de vuelco. **Final de Carrera.** Bomba y depósito
- Mando modular de volquete en cabina y testigo de volquete levantado
- Sobre chasis reforzado en largueros, **cruz de San Andrés** y **tijera estabilizadora**
- Soporte de rueda de repuesto en el frontal con mecanismo elevador. Escalerilla lateral.
- **Granallado**, imprimado y pintado en color elegido con posterior secado al horno

Datos técnicos carrozado:

Modelo: **ZDC-F-6H450/8H450-18 m³**

Capacidad caja de carga 18 m³

Peso total con accesorios 4.020 Kg.

Medidas interiores en mm 6.500 x 2.300 x 1250

Espesores:

Piso **8 mm** Hardox 450 Brinell

Laterales **6 mm** Hardox 450 Brinell

Trasera y frente **6 mm** Hardox 450 Brinell

Calidad del acero HARDOX 450

Resistencia a la tracción 140 Kg./mm³

Límite elástico 120 Kg./mm³

Dureza 425-475 Brinell

Opciones:

Otras capacidades: 17 m³ y 20 m³

Otros espesores: Versión aligerada ó reforzada

Tipos trasera: mod. 1 Hidráulica. mod. 2 Mixta

Toldo lona corredera, cubre baterías.

