



## Volquete Dumper Curvo 18 m<sup>3</sup> en acero, para MAN



- 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 m<sup>3</sup>**  
 Capacidad caja de carga **18 m<sup>3</sup>**  
 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./mm<sup>3</sup>**  
 Límite elástico **120 Kg./mm<sup>3</sup>**  
 Dureza **425-475 Brinell**

### Opciones:

Otras capacidades: **17 m<sup>3</sup> y 20 m<sup>3</sup>**  
 Otros espesores: Versión aligerada ó reforzada  
 Tipos trasera: mod. 1 Hidráulica. mod. 2 Mixta  
 Toldo lona corredera, cubre baterías.

