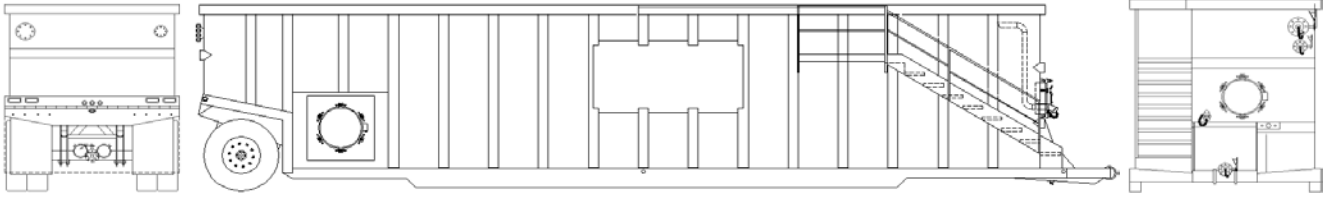


450 BBL WIDE OPEN TOP

INFORMACIÓN GENERAL

- * **Capacidad:** 71,544 lts (450 BBL/18,900 gal)
- * **Altura:** 2.9 m – hasta el tope
- * **Anchura:** 2.59 m
- * **Longitud:** 14.02 m - general (de nariz a cola)
- * **Peso:** 11,369.84 Kg (25,013.64 lbs)

DISEÑO ESTRUCTURAL

- * **Piso:** Placa A36 de ¼" (1 Pieza)
- * **Paredes laterales:** Placa A36 de ¼" (7 Piezas en cada lado)
- * **Frente:** Placa A36 de ¼" (1 Pieza)
- * **Trasero:** Placa A36 de ¼" (1 Pieza)
- * **Rieles principales:** Canal estructural de 12" x 20"
- * **Canales laterales:** Placa A36 de 3/16"

CARACTERÍSTICAS

- * **Características generales:** Paredes lisas para fácil
- * **Desagüe frontal:** Puerto de salida de 4" (brida de cuello soldable, válvula de mariposa, brida roscada, tapón macho y cadena)
- * **Desagüe trasero:** Puerto de salida de 4" (brida de cuello soldable, válvula de mariposa, brida roscada, tapón macho, cadena y seguro con manivela)
- * **Conectores:** Puerto de salida de 6" en el trasero (Brida de cuello soldable c/empaque Buna-N y brida ciega) Puerto de salida de 4" en el trasero (Brida de cuello soldable c/empaque Buna-N y brida ciega) Puerto de salida de 6" en el frente (Brida de cuello soldable, válvula de mariposa, brida roscada, tapón macho y cadena) Puerto de salida de 4" en el frente (Brida de cuello soldable, válvula de mariposa, brida roscada, tapón macho y cadena)
- * **Escotillas:** Escotillas de acero de 25" c/Empaque Buna-N en el lado del pasajero cerca del trasero

CONTINUAN CARACTERÍSTICAS

- **Pipas:** Línea de alimentación interna de 3" (3'-6" de longitud) en frente c/tapón hembra roscado y cadena
- * **Enganche:** Enganche abierto frontal
- * **Suspensión:** Muelle de hojas – capacidad de 10.2 TON (22,500 lbs)
- * **Llantas:** 8.25 x 22.5 (Convencional de 12 capas)
- * **Ejes:** 71.5" (1.8 m) capacidad 22.500 lbs c/frenos de aire

DETALLES DE LA SUPERFICIE

- * **Preparación de la superficie:** Interior-SSPC-SP 10 Semi-blanco Exterior- SSPC-SP 6 Comercial
- * **Pintura externa:** Primera capa: Carboline Carboguard 893™ Acabado: Carboline Carbothane 134HG™
- * **Pintura interna:** Carboline Phenoline™ 310 o Carboline Plasite™ 4500 S
- * **Proteccion inferior:** Carboline Bitumastic™ 300M
- * **Pintura de seguridad:** Carboline™ Safety yellow – escalera y barandal

PRUEBAS REALIZADAS

- * **Prueba hidrostática:** 3PSI
- * **Prueba de superficie:** Medida de perfil de anclaje después de Sand Blast para adhesión de pintura
- * **Prueba de pintura:** Interior: 20 mils. Exterior: 6 a 8 mils