



WILCO
MACHINE & FAB

FRP Remolque de Transporte Reductor de Fricción



FRP Remolque de Transporte Reductor de Fricción

Detalles del diseño:

Tanque(s): Conforme con ASME Secc. VIII, Div. 1

Volumen: 5,000-gallones disponible con 2, 3 ó 4 compartimentos

Carcaza y Cabezas: Material de 5/8 pulg. FRP

Bocas de acceso: Hawk FRP o Wilco

Rejillas de ventilación: DOT aprobadas en cada compartimento.

Colector de recirculación: válvulas de mariposa de 3 pulgadas a control remoto

Colector de descarga: de 4 pulgadas, con una manguera resistente a los ácidos.

Válvulas de descarga del colector: válvulas manuales de 4 pulgadas.

Válvulas de descarga desde los tanques de los compartimentos individuales:

válvulas de mariposa de 4 pulgadas accionadas por aire en la salida de cada compartimento.

Colector de descarga y recirculación: Todos los componentes de acero están recubiertos.

Extremos del colector de descarga y recirculación: uniones macho de 4

pulgadas según las especificaciones del cliente.

Línea de recirculación a lo largo de la parte superior: 3 pulgadas

Depósito de fangos: ubicado en la parte de atrás de la unidad. Usado para recoger fluidos desde las mangueras y los extremos de las tuberías.

Protección contra vuelcos DOT: lápida

Remolque: DOT 412MS

Anchura: 96 pulgadas

Distancia desde el perno maestro hasta el paragolpes trasero: 40 pies, 2 pulgadas

Bomba de recirculación: bombas Mission de accionamiento hidráulico de 4 x 3.

Controladores hidráulicos en el panel de control.

Suspensión: 2 ejes de 25-kip Neway Air Ride con ABS

Neumáticos: ocho neumáticos radiales 11R 22.5 sobre llantas "uni-mount"

Tren de aterrizaje: tren de aterrizaje del remolque Holland con pie autonivelante.

Perno maestro: de 2 ó 3 pulgadas con dos tipos de montaje: soldados o atornillados

Luces: 2 luces de trabajo en la parte trasera

Guardabarros: de acero de 1/8 pulgada o FRP

Escalera: ubicada en la parte exterior

Pasarela: pasarela con rejas de fibra de vidrio, barandas y puertas de seguridad aprobadas por OSHA

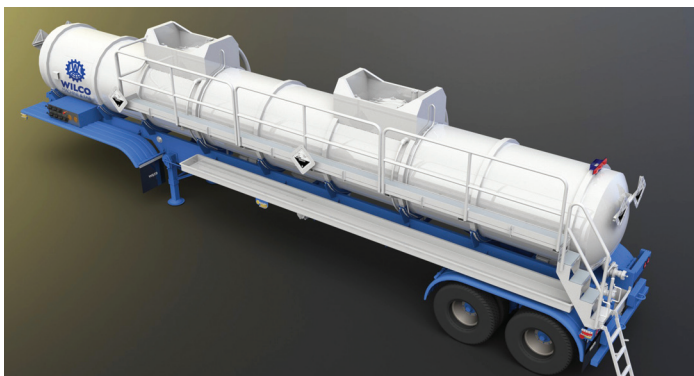
Soporte de manguera: de 28 pies de fibra de vidrio con rejilla y drenaje

Depósito de fango: con una capacidad de 5 galones, ubicado en la parte trasera

Pintura: capa de imprimación epoxy y capa superior de poliuretano (los colores son elegidos por el cliente)

Letreros: los letreros DOT que sean necesarios

Controles: controles de aire para líneas de descarga y recirculación, inclusive el interruptor de apagado de emergencia ubicado a ambos lados en la parte delantera del remolque.



WILCO
MACHINE & FAB

1326 S. Broadway, Marlow, OK 73055 • Teléfono: 580-658-6993 • Fax: 580-658-6767
www.wilcofab.com • Para Ventas y Atención al Cliente Contacte a: Anthony Chandler en anthony.chandler@wilcofab.com

©2011 Wilco Machine & Fab, Inc. • Impreso en EEUU • Todos Los Derechos Reservados • 08/11