

Unidad Cisterna Espuma

QUIROGA-CE77®

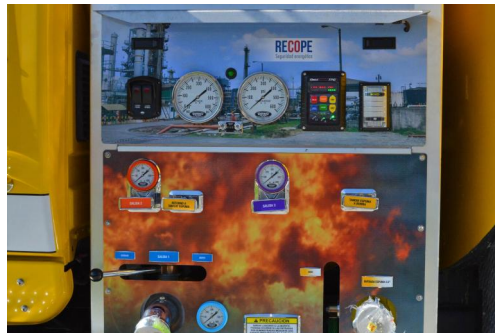


Las unidades cisterna para espuma modelo CE77 ofrece gran rendimiento y confiabilidad en el suministro de concentrado de espuma para la emergencia.

El sistema de bombeo de concentrado consta de bomba de engranes conectadas a la toma de fuerza (PTO) con capacidad hasta 500 gpm (1,892 litros), tubería de acero inoxidable, válvula de alivio fija y válvulas de bronce.

Construida en gran variedad de chasis comerciales o custom, ofreciendo configuraciones personalizadas para cada tipo de industrias en el sistema de tuberías, Los tanques son fabricados en acero inoxidable grado marino o polipropileno con capacidades hasta 5,290 galones (20,000 litros), en diferentes formas (elípticas, semi elípticas, T o rectangulares. Conexiones directas a tanque para que las motobombas se conecten,

La carrocería es construida de acuerdo a los requerimientos de cada uno de nuestros clientes, el material para la carrocería puede ser fabricado en aluminio, acero inoxidable o polipropileno.



Pregunte por más información, seguro encontraremos la solución perfecta a sus necesidades



Especificaciones y Opciones:

CHASIS

Comercial: Navistar® / Freightliner®

Pregunte por más opciones y marcas en chasis comercial.

Custom

TANQUE ESPUMA

Capacidad: 2,000 - 5,260 gal (7,500 - 20,000 litros),

Material: Polipropileno y Acero Inoxidable

(otras opciones disponibles)

Opción: Entradas y descargas directas a tanque.

NOTA: Combinación del (los) tanques de acuerdo al tipo y capacidad de PBV del chasis.

SUMINISTRO ESPUMA

Bomba de desplazamiento positivo (engranajes): 120 - 500 gpm

(453 - 1,892 l/m)

Opción: Instalación de 2 bombas de engranes lo que podrá tener una capacidad de 800 gpm (3,024 l/m).

Válvula de relevo @ 270 psi.

Tubería 100% acero inoxidable y mangueras tramadas.

ACCESORIOS

Módulo de bomba fabricado en PTR de aluminio y paneles de acero inoxidable

Gobernador de Presión Class1® TPG o FRC®

Válvulas Akron y accesorios de acuerdo a NFPA #1901

Opción: control de válvulas eléctricas

Niveles de Tanque para espuma en LED

CARROCERÍA

Fabricada 100% en aluminio 0.1875" con vistas inoxidable

Puertas tipo cortina anodizadas (Hansen®, Dover® o Gortite®)

Opción: Puertas de aluminio de compartimientos en con bisagras

Estantes en compartimientos de acuerdo a requerimientos del cliente

Opción: Compartimientos para cilindros SCBA en las salpicaderas traseras

SISTEMA ELÉCTRICO - 12VDC

Panel de control Riverside Touch Tek

Opción: Sistema Eléctrico Weldon V-Mux® Multi-Plex

Desconexión Maestra TST

Cargador de Baterías c/eyector automático Kussmaul®

Paquete de luces de emergencia LED

Sirena electrónica y altavoz

Opción: Winche eléctrico fijo o portátil (rango desde 5,000 a 15,000 lb.)

Mástiles de iluminación 12 VDC

SISTEMA ELÉCTRICO - 120/240 VAC (Opcional)

Generador Portátil o Hidráulico 120/220 VAC

Mástil de iluminación 12V o 120/220 VAC



Las imágenes mostradas son como referencia, el vehículo podrá cambiar de diseño de acuerdo a los requerimientos y/o especificaciones de cada cliente.



@quirogafire



/quiogatrucks



/quiogatrucks



/quiogatrucks

ventas@quiogatrucks.com

www.whoogatrucks.com

Quiroga Trucks S.A. de C.V. © Derechos Reservados 2019