

# Ataque Rápido

## FORD F-350

### QUIROGA-AR14



La motobomba ataque rápido QUIROGA es ideal para aplicaciones de incendios de primera respuesta y forestales, con un innovador diseño hace que sea una de las unidades con mayor demanda en el mercado.

La carrocería es fabricada 100% en aluminio cal 8 y 10, puede ser configurada la instalación de estantes deslizables, verticales, horizontales y tableros para herramientas que se acoplan exactamente a sus necesidades.

El sistema contra-incendio cuenta con los dispositivos de las mejores marcas y calidad en el mercado que exceden por mucho los requerimientos de la NFPA #1901.



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

**Estas unidades se encuentran disponibles en cumplimiento con las normas NFPA #1901 o #1906 con opción a certificación por Underwriters Laboratories, Inc**



# Especificaciones y Opciones:

## CHASIS - GASOLINA

FORD F-350, Tracción 4X2 o 4x4.

Cabina: Dos (2)

Motor: 6.7 V8 / 385 hp @ 5750 rpm

430 lb.pie @ 3800 rpm

Transmisión: Manual 5 Velocidades.

## BOMBAS CENTRIFUGAS

Fabricante: HALE® o Darley®

Tipo: PTO

Capacidad: 250-500 gpm (1890-3780 lpm).

Controles de bomba: Montaje lateral.

Tanque para Agua: 250 a 350 galones (945 a 1323 litros).

Tanque para Espuma: 10 a 50 galones (Clase A, B, o ambos)

(Polipropileno como estándar, opción acero inoxidable)

## SISTEMAS DE ESPUMA

Alrededor de la Bomba (Trident®, FRC®)

Inyección Directa (Hale®, Williams®, FoamPro®)

## DESCARGAS

Una (1) descarga de 2-1/2" en módulo lado conductor.

Una (1) descarga de 1-1/2" en módulo lado oficial.

Un (1) Carrete eléctrico de 1".

## SUCCIONES

Una (1) o Dos (2) Entradas abiertas

(tamaño de acuerdo a capacidad de bomba).

Una (1) 2.5" Entrada cerrada.

## ACCESORIOS DE BOMBA

Tubería en Inoxidable.

Válvulas de bronce Akron Brass.

Válvula de alivio en la entrada, Akron #59

Válvula de Relevo en la descarga.

Acelerador Micrométrico.

Palancas de control manuales.

## CARROCERÍA

Cuatro compartimentos fabricados 100% en aluminio cal. 10 y/o 8.

Puertas para compartimentos tipo cortina (Hansen™, Dover™).

Estantes ajustables Quiroga o SlideMaster.

Camas de mangueras en aluminio, con o sin divisiones ajustables.

## SISTEMA ELÉCTRICO

Panel de control TouchTek.

Desconexión Maestra Riverside

Cargador de Baterías Kussmaul con eyector automático.

Paquete de luces de emergencia LED (Whelen, Code3, Weldon).

Barra de luces en LED (Whelen, Code3, Weldon).

Sirena electrónica y altavoz.

## OPCIONES

Pruebas de certificación del sistema eléctrico y de bombeo por UL.

Control de válvulas eléctrico

Sistema Eléctrico Multiplexado Weldon™ V-Mux™.

Puertas en aluminio con bisagra en inoxidable (tipo bandera).

Winch Eléctrico: fijo o portátil (rangos de 5,000 a 15,000 lb.)

Monitores Eléctricos.

Generadores portátiles de 3.5KW – 7.5KW.



@quirogafire



/quiogatrucks



/quiogatrucks



/quiogatrucks

ventas@quiogatrucks.com  
www.whoogatrucks.com

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