

Vehículo contraincendios con bomba centrífuga de altos rendimientos nominales.



**Chasis** Adaptado a chasis Renault, Man, Iveco, Mercedes o similar de 18 tn (o superior) y toma de fuerza de 450 Nm (o superior)

**Carrocería** Fabricada en aluminio o poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV) con armarios integrados en carrocería.

**Sobrechasis** Fabricado con acero de alta resistencia mecánica y gran capacidad de absorción de torsiones.

**Depósito agua** Fabricado en PRFV con capacidad para 6000 litros.

**Bomba hidráulica** Bomba centrífuga con rendimientos nominales de hasta 1000 l/min a 10 bar y 250 l/min a 40 bar con accionamiento por toma de fuerza. Dos salidas de baja presión y dos de alta presión.

**Iluminación y sonido** Rotativos de emergencia en el techo protegidos con rejilla de acero inoxidable.  
Iluminación interior de armarios con encendido automático.  
Sirena electrónica (100 W) con 3 tonos y altavoz.

**Equipamiento auxiliar** Sistema de arranque rápido.  
Panel de control en puesto de bomba con protección IP67.

**Auxiliares de carrocería** Peldaños de acceso a armarios.  
Escalera trasera de acceso a techo  
Cofre de techo para almacenamiento de herramientas.  
Soporte para mangotes de techo.

**Rotulación** Rotulación según código de circulación vigente.  
Rotulación del servicio de extinción.

**Legalización** Homologación y legalización del vehículo incluida.

**Formación** Impartida por técnicos cualificados de Feniks.

Rev.3, Noviembre 2019



Vehículo contraincendios con bomba centrífuga de altos rendimientos nominales.



- Opcionales de carrocería (no incluido)**
- Bomba centrífuga con cuerpo de aluminio y rendimientos nominales de hasta 3000 l/min a 10 bar y 250 l/min a 40 bar. [2545]
  - Bomba centrífuga con cuerpo de bronce. [2544]
  - 2 salidas de baja presión adicionales para la bomba centrífuga. [2546]
  - Aumento 1000 L capacidad agua cisterna. [2520]
  - Escalera de acceso a techo. [2535]
  - Soporte extraíble horizontal. [2533]
  - Soporte extraíble giratorio. [2534]
  - Puente de luces [2506]
  - Estroboscópico ámbar/azul [2508]
  - Barra direccional trasera (Arrowstick) [2522]
  - Faro de trabajo extraíble + carrete de cable de 25 m + trípode soporte [2529]
  - Pantalla 7" en cuadro de bomba [2510]
  - Mástil de iluminación con tecnología LED [2507]
  - Trompeta de aire 2 tonos [2537]
  - Cámara de marcha atrás [2538]
  - Carrete de pronto socorro con recogida eléctrica 40 m [2511]
  - Sistema porta escalera abatible [2504]
  - Cabrestante 3500 kg con cable sintético [2551]
  - Nivel eléctrico de agua en cuadro de bomba. [2525]
  - Nivel de agua LED de alta visibilidad [2509]
  - Línea de vida con anclajes certificados [2502]
  - Línea de vida tipo viga-carril certificada [2536]
  - Peldaños abatibles de acceso a armarios con arcones bajos (la colocación de arcones bajos depende de estudio según chasis). [2500]
  - Respaldo en asiento para colocación de equipo ERA [2539]
  - Cabrestante con capacidad de arrastre de 3600 kg y cable sintético de 30 metros [2551]

Rev. 3, Noviembre 2019

