

Vehículo contra incendios ideado para trabajar en núcleos urbanos con las máximas prestaciones.

Características técnicas:

- Carrocería:
 - Superestructura fabricada con perfilería de aluminio, bandejas atornilladas con altura regulable y cerramiento con persianas en laterales y parte trasera.
 - Sobrechasis fabricado con acero de alta resistencia mecánica y con gran capacidad de absorción de torsiones. Uniones elásticas al carrozado.
 - Depósito de agua de 1.000 litros fabricado en PRFV con nivel óptico en puesto de bomba.
- Bomba hidráulica:
 - Bomba centrífuga con rendimientos nominales de hasta 1000 l/min a 10 bar y 250 l/min a 40 bar. Dos salidas de baja presión y dos de alta presión. Conforme a UNE EN 1028.
- Señalización óptica y acústica de emergencia:
 - 2 Rotativos LED de emergencia instalados sobre el techo de cabina.
 - Iluminación perimetral de trabajo e interior de armarios con encendido automático.
 - Sirena electrónica de 3 tonos con altavoz y amplificador de 100W.
- Equipamiento auxiliar:
 - Sistema de arranque rápido.
 - Cuadro de control en puesto de bomba.
 - Soportes para el almacenamiento de dotación.
- Rotulación:
 - Conforme a normativa vigente e indicaciones del Servicio.

Opcionales de carrocería disponibles (no incluidos):

- Bomba centrífuga con cuerpo aluminio y rendimientos nominales de hasta 3000 l/min a 10 bar y 250 l/min a 40 bar. [2545]
- Bomba centrífuga con cuerpo y rodetes en bronce. [2544]
- Carrete de pronto socorro con recogida eléctrica y manguera semirrígida 40 m. [2511]
- 2 salidas de baja presión adicionales para la bomba centrífuga. [2546]
- Aumento capacidad agua cisterna a 2000 l. [2520]
- Carrozado mediante paneles de aluminio. [2301]
- Carrozado mediante uniones atornilladas con perfiles de sección especial. [2302]
- Arcones bajos con peldaños abatibles. [2306]
- Peldaños abatibles de acceso a armarios. [2500]
- Escalera de acceso a techo. [2535]
- Línea de vida con anclajes certificados. [2502]
- Línea de vida tipo viga-carril certificada. [2536]
- Sistema porta escalera abatible. [2504]
- Arcón de techo de aluminio anodizado. [2569]
- Arco anti vuelco de protección en cabina. [2566]



Chasis recomendado.

- Adaptado a chasis Renault, Man Iveco, Mercedes o Similar con MTMA entre 7,5 t y 16 t.
- Debe disponer de instalación de toma de fuerzas, acorde a los requerimientos de la bomba centrífuga.

Condiciones generales de venta

- Garantía del equipo de 1 año
- El conjunto incluye homologación y matriculación.
- Cumplimiento norma UNE-EN-1846.
- Entrega y formación en las instalaciones de Feniks
- Manual de Uso y Mantenimiento



Rev07, Febrero 2021



Vehículo contra incendios ideado para trabajar en núcleos urbanos con las máximas prestaciones.



Opcionales de carrocería disponibles (no incluidos):

- Cabrestante de 3500Kg (o superior), con cable sintético de 30m, mando a distancia, embrague, freno y gancho [2552]
- Soporte extraíble giratorio para ERA [2534]
- Respaldo en asiento para colocación de equipo ERA [2539]
- Puente de luces [2527]
- Iluminación perimetral de emergencia con estroboscópicos led azul/ámbar [2508]
- Barra trasera de iluminación direccional led (Arrowstick) [2522]
- Faro de trabajo extraíble con carrito 25 m y trípode [2529]
- Pantalla 7" en cuadro de bomba [2510]
- Mástil de iluminación con tecnología LED [2507]
- Bocina acústica bitono [2537]
- Cámara de marcha atrás [2538]
- Nivel de agua LED de alta visibilidad [2509]

Dotación (no incluidos):

- **Extinción y achique:** mangotes, mangueras, lanzas, mochilas extinción y portamangueras, extintores, reducciones, bifurcaciones, acortinador, llaves hidráulicas, dosificador espuma, Pro-pak, bidón espumógeno, turbobomba, electrobomba/motobomba de achique, motobomba sumergible.
- **Excarcelación:** cizalla, separador, cilindro, puntales de estabilización, sierra de sable, abrepuertas, protector de airbag, bloques y cuñas de estabilización.
- **Protección individual:** ERA, botella repuesto, sistema aire respirable en cabina, cámara térmica, detector de gases, DESA, botiquín, manta ignífuga, collarines, inmovilizador columna.
- **Rescate alturas:** Escaleras 2-3 tramos, escalera de gancho, bolsa con cuerda guía, camilla nido, camina rescate vertical, tablero espinal, silla evacuación, cuerdas estáticas, semiestáticas y dinámicas, arnés, poleas, mosquetones, descensores, trípode rescate. Con homologación UIAA.
- **Herramientas eléctricas:** generador eléctrico, ventilador a batería, amoladora, taladro, foco led portátil, pértiga aislante, herramientas aislantes, linternas, medidor tensión.
- **Estibabo:** hacha, pulasky, pico, pala, cepillo barrendero, hta. halligan, caja herramientas, pata de cabra, motosierra, cizalla manual, mazo, bichero, azada.
- **Protección NBQ:** trajes, guantes, peucos de protección, churros absorbentes, equipos tapafugas, equipos de obturación, bombas peristálticas, cubetas retención, bombas de trasvase, lonas PVC, duchas descontaminación, iluminación, contenedor absorbente. Con homologación ATEX.
- **Señalización:** Conos señalización plegable, maletín de balizas led, chalecos reflectantes.
- **Otros:** navegador, emisora fija/portátil, sistema antivuelco Inclisafe.

Chasis recomendado.

- Adaptado a chasis Renault, Man Iveco, Mercedes o Similar con MTMA entre 7,5 t y 16 t.
- Debe disponer de instalación de toma de fuerzas, acorde a los requerimientos de la bomba centrífuga.

Condiciones generales de venta

- Garantía del equipo de 1 año
- El conjunto incluye homologación y matriculación.
- Cumplimiento norma UNE-EN-1846.
- Entrega y formación en las instalaciones de Feniks
- Manual de Uso y Mantenimiento



Rev07, Febrero 2021

