

MAGIRUS BOMBA URBANA-VEHICULO CONTRAINCENDIOS

BOMBA URBANA VEHÍCULO CONTRA INCENDIOS



DATOS TÉCNICOS

Concepto:

/ Chasis

- / Cabina de la tripulación
- / Superestructura
- / Capacidad centrífuga de la bomba Magirus MPH 230
- / Tanque de agua
- / Tracción

Masa Máxima Autorizada 14 t.< MMA ≤ 16 t. 1+5 Magirus Team Cab Tecnología Alufire 3 3.000 l a 10 bar y

400 I a 40 bar 2.000 - 4.000 I

4x2



Global Projects & Supplies, S.L



DOBLE CABINA MAGIRUS

- / Protección de los ocupantes de acuerdo a la norma ECE-R29/03
- / Puertas de entrada y salida neumáticas automáticas
- / Asideros de entrada y techo en amarillo
- / Suelo de la cabina de la tripulación en chapa a cuadros de aluminio
- / Aparatos de respiración en la cabina de la tripulación
- / Cinturones de seguridad de 3 puntos para todos los asientos en cabina
- / Iluminación interior LED blanca



- / Sistema de equipamiento variable para elementos personales
- / Disposición de compartimento con amplio espacio con persianas en el lateral y posible pasante en los armarios de los equipos delanteros (GI / G2)
- / Distribución del tanque de agua óptima para un reparto de cargas equilibrado
- / Panel de control Magirus HMI para un manejo más sencillo del vehículo
- / Bomba Magirus accesible para manejo y mantenimiento
- / Iluminación perimetral e interior, para una luz de trabajo uniforme
- / Condiciones de trabajo ergonómicas gracias a la extracción de equipos pesados de bomberos a baja altura
- Capacidad de carga extensiva para asistencia técnica y contra incendios
- / Mayor espació para guardar equipos adicionales para la misión y/o equipamiento personal

OPCIONALES DISPONIBLES

- / Diversas opciones de transmisión incluyendo Transmisión Allison completamente automática con convertidor de Par y Retarder
- / Hasta 5 Equipos de Respiración Automática (ERA) en cabina
- / Unidad de operación en el panel de control HMI Magirus de la bomba con pantalla en color
- / Sistema de advertencia marcha atrás Magirus
- Luces de LED Magirus naranjas montadas en cabina con techo de diseño
- / Mastil de iluminación con halógenos, xenón o tecnología LED
- / Control de presión de bomba
- / Bomba comp<mark>letame</mark>nte automática
- / Tanque de agua para mayores volúmenes
- Tanque de espuma de hasta 300 l. de capacidad
- sistema premezclador de espuma Magirus electrónico con dosificación entre 0,1% y 6 %
- Carre<mark>te de pronto</mark> socorro con manguera 40 m y boquilla conectada
- /Kit de higiene extraíble incl. conexión de agua y aumento de presión de bomba
- siste<mark>ma de desce</mark>nso de escalera desde suelo para la descarga ergonómica de escaleras oprredizas y de escala
- Cajón de techo
- / Amplia variedad de equipamiento y opcionales adicionales





