

Seguridad

- Patrulla Pick Up

DISEÑO EXTERIOR.

Tumba burros: Dos placas laterales en calibre ¼ en acero A-36 decapado unidas entre sí por medio de 3 travesaños, 1 travesaño superior en 2" calibre 14, 1 travesaño central en tubular redondo de 2 ½" calibre 14, 1 travesaño inferior en tubular redondo de 2" calibre 14 con 2 argollas en sólido redondo de 3/8" (1 por lado), Dos cubre faros en tubular redondo de 1 ½" calibre 16, con pulido de 3/8" como protección, 2 Topes de PVC con protección UV de alto impacto en cada una de las placas laterales, Herraje de instalación en placa de 1/4" en acero A-36 rolado caliente, Acabado en color negro semi-mate con pintura electrostática y protección UV, Tornillería de alta resistencia en acabado galvanizado, Diseño y medida conforme al vehículo a instalar.

Torreta de leds Ranger: Torreta Ranger 12 módulos de leds (44) todos atornillados a la base de aluminio de la torreta, 4 Módulos de 4 Led's Generación IV (última generación) (rebel) con horizontales con reflector de óptica abierta para cubrir 360°, con filtro abierto de cristal ,en las esquinas (2 rojos y 2 azules), 2 Módulos de 4 Led's Generación IV (última generación) (rebel) horizontales con filtro de óptica direccional, mediante filtro de cristal conico, para proyectar la señal en forma directa hacia el frente 1 rojo y 1 azul, 2 Módulos de 4 Led's Generación IV (última generación) (rebel) horizontales con filtro de óptica direccional, mediante filtro de cristal cónico, para proyectar la señal en forma directa hacia atrás 1 rojo y 1 azul, 2 Módulos de 3 Led's Generación IV (última generación) (rebel) horizontales con filtro de óptica direccional para proyectar la señal en forma directa hacia el frente claros (luz de acercamiento), 2 Módulos de 3 Led's Generación IV (última generación) (rebel) horizontales con filtro de óptica direccional para proyectar la señal en forma directa hacia los lados , uno de cada lado claros (callejoneras), Hasta 20 patrones de flasheo conectados a la tarjeta central, 12VCD, 11.75 Amps, 47"x3.2"12" cm, Cumple con las normas SAE aplicables.

Strobos: 4 luces estroboscópicas de color claro, colocadas 2 en la parrilla delantera y 2 debajo de las luces traseras (calaveras). De marca CODE3 y 2 luces estroboscópicas 1 en color rojo y otra más en color azul, colocadas al frente de la unidad.

Roll-Bar: de tipo comando triple, 3 marcos en tubular redondo de 2 ½" pulgadas en calibre 14, Marco delantero con una altura de 84cm. (+ - 5 cm), Marcos central y trasero a una altura de 95 cm. (+ - 5 cm), Marco delantero con protector de medallón fabricado con tubo de 1" calibre 16 y malla desplegada calibre 16, 4 tirantes en tubo redondo de 2 ½" pulgadas calibre 14 para unir los tres marcos, 2 porta esposas laterales en tubo redondo de 1" calibre 16", 3 pasamanos en marco trasero en tubo redondo de 1" calibre 16. (1 superior y 2 laterales), 6 placas de ¼" soldadas a los marcos del roll bar para sujetarlas a la batea de la camioneta, 6 empaques de poliuretano en calibre ¼" para su instalación, Terminado en color negro con pintura electrostática y protección UV, Tornillería con acabado galvanizado, Diseño y medida conforme al vehículo a instalar.

Banca: Estructura metálica en tubular redondo de 1 calibre 16, 6 puntos de sujeción en tubular redondo de 1 calibre 16 y placa de ¼", Respaldo y asiento en lámina calibre 16 con punzonado en redondo de 3/8" seccionado según la capacidad de personas de la banca, Refuerzos en tabular ovalado de 15mm x 30mm, 2 porta esposas (1 por cada lado), Acabado en color negro con pintura electrostática y protección UV, Tornillería de 3/8" en alta resistencia con acabado galvanizado, Empaques de poliuretano en calibre ¼" para su instalación, Diseño y medida conforme al vehículo a instalar.

Rotulo y Pintura: el rotulo y la pintura de la unidad es de acuerdo a lo establecido por el diseño tipo Sub-Semun.

SISTEMA ELECTRICO.

Arnés Eléctrico: de fabricación especial, anti flama, oculto y protegido en todo su recorrido al ser parte vital de buen funcionamiento.

Master Swicht: el cual se localizara por debajo del asiento del piloto, el cual permitirá cortar la corriente hacia los accesorios propios de patrulla, tales como torreta, estrobos y sirena.

Sirena y bocina: sirena de marca CODE3 con modelo 3599L5 y bocina de marca CODE3 con modelo C3100. La sirena estará colocada por debajo del asiento del conductor y la bocina por detrás de la parrilla de la unidad.