



Mercedes-Benz
VanPartner



Sprinter Unidad de Terapia Intensiva Móvil

Furgón 416 V1

DESCRIPCIÓN

El modelo 2021 de Navarro se presenta como un concepto sanitario de altas prestaciones, diseñado para facilitar la operatividad de las emergencias.

Con un alto nivel de desarrollo de piezas, combinando fibra y ABS, se logra un compartimento con líneas curvas y suaves, donde cada elemento y ocupante recibe condiciones de seguridad, confort y eficiencia máximos.

El uso de líneas curvas, combinando colores, iluminación y terminaciones, conforma un ambiente óptimo para el transporte y la atención de pacientes.

ERGONOMÍAS

Interiores diseñados en 3D y realizados con detalle y precisión, brindando espacios adecuados para equipamiento y accesorios.

El piso es un diseño especial para el vehículo, cuyo contorno recibe los accesorios para conformar una superficie sanitaria de máxima resistencia y óptima para el trabajo y la sanitización.

Materiales sanitarios, lavables, resistentes y agradables, para optimizar la experiencia de uso.

INTERIOR

- Aislación termo-acústica con material ignífugo de acuerdo a Norma IRAM 16030.
- Panel divisorio entre cabina y zona sanitaria, con puerta corrediza de comunicación.
- Revestimiento interior completo de laterales, techo y puertas en PRFV, color blanco. Anti bacteriano, lavable y aséptico. Fabricado con resinas especiales Isofólicas con NPG de alto desempeño y aditivos especiales antibacterianos, para ser utilizados en aéreas de salud.
- Piso monocasco con centro antideslizante y zócalos sanitarios elevados.
- Butaca homologada con apoyabrazos y apoyacabezas, con base giratoria con cinturón de seguridad de tres puntos, tapizada en cuerina celeste frente a la cabecera de la camilla.
- Baulera lateral en ABS derecha para dos (2) ocupantes, con tapa levadiza con almohadones y respaldos tapizados en cuerina celeste, con cinturones de seguridad abdominales retráctiles.
- Mueble lateral izquierdo en ABS con estructura metálica interior de 3 módulos:
1º con estantes para bolsos, con retenes y alacena superior, con iluminación LED y puertas de acrílico.
2º con espacio para ubicación de equipos médicos, con alacena superior con puertas de acrílico y con iluminación LED.
3º mesada con cuatro cajones y espacio para cesto de residuos con tapa batiente.
- Ventana en portón lateral de vidrio pegado con apertura central.
- Asidero en panel divisor para facilitar ascenso.
- Ventana traslúcida, expulsable de techo con 5 posiciones de ventilación.

ACCESORIOS

- Camilla de aluminio plegable con patas rebatibles, con respaldo ortopédico, manillares laterales, colchoneta y cinturones de sujeción de pacientes y tabla de raquis incorporada.
- Sistema Bancada basculante como sistema de anclaje de camilla marca Cosmos.
- Silla de ruedas plegable con sus correspondientes soportes.
- Dos (2) tubos para oxígeno de 2m³, según Norma IRAM N° 2526, con regulador de presión y sus correspondientes soportes.
- Cobertor de tubo de PRFV azul.
- Panel de oxígeno fijo LEISTUNG PR4 G.
- Tubo de oxígeno transportable de 415cc con soporte.
- Pasamanos con doble soporte para suero móvil.
- Matafuegos de 2,5kg. triclase con respectivo soporte en habitáculo sanitario.

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

- Iluminación interior mediante 5 plafones, 4 luces cenitales y faro trasero alumbrado camilla (todos LED).
- Instalación eléctrica independiente con calidad automotriz, con fusilera de protección diseño Navarro.
- Dos (2) tomas dobles interiores de 12v (plug/encendedor) sobre lateral izquierdo.
- Toma triple de 12v (plug/encendedor/amphenol) sobre lateral izquierdo.
- Toma para incubadora de 12v.
- Toma externa de 220v y tres tomas internas (dobles) de 220v con disyuntor.
- Calefactor trasero en habitáculo sanitario.
- Extractor de techo.
- Rejillas de ventilación en puertas traseras.
- Instalación de batería adicional con relay.
- Inversor de corriente de 1000w.
- Aire acondicionado caja evaporadora trasera, ubicado en el buche de la unidad.
- Intercomunicador de cabina y habitáculo sanitario.

- **PANEL DE CONTROL MULTIFUNCIÓN** con el cual se puede tener manejo de:
 - Climatización:* maneje la temperatura y la ventilación interior mediante el panel de control con velocidades y avisos en pantalla.
 - Niveles de O₂ y tensión:* visualice el nivel de oxígeno de cada cilindro en su pantalla y reciba alarmas sonoras y mensajes en pantalla por niveles bajos. Observe el nivel de tensión en la batería adicional y los consumos de cada elemento.
 - Luces:* controle los diferentes escenarios con múltiples combinaciones, desde la luz azul más tenue para viaje, hasta una iluminación intensa en la situación que lo requiera.
 - Semáforo de la Vida:* utilice esta función rápida de un toque para avisar al conductor el código de la emergencia. El conductor recibirá una señal sonora y luminosa en su mini panel de cabina.

EXTERIOR

- Barral lumínico sonoro de bajo perfil sistema LED color verde, con sirena y consola digital de comando con micrófono de palma y megáfono incorporado.
- Ocho (8) faros perimetrales LED de amplia superficie, 6 color verdes y 2 cristal.
- Cuatro (4) faros Triled en parrilla.
- Frosted (tipo esmerilado) con la cruz de la vida, en lunetas y portón lateral.
- Rotulación estándar de **AMBULANCIA**, según ley de tránsito.

