

# Nueva AMBULANCIA 4X2 MONOBLOCK

Mercedes Benz New Sprinter 314\_10,5 mt3\_4x2



**NEW** RESO<sup>TM</sup> 2019

[www.bertonati.cl](http://www.bertonati.cl)



Las imágenes son referenciales, por lo que podrían contener opcionales. | Para más Información Contáctanos: +56 22 462 52 00

# Nueva AMBULANCIA 4X2 MONOBLOCK

## Especificaciones Técnicas \_New Sprinter 314\_10,5 mt3\_4x2



### CHASSIS

Modelo : SPRINTER 314 CDI  
Combustible : Diésel Euro V  
Turbo : Bi-Turbo [\*]  
Tracción : 4x2  
Cilindrada : 2.143 c.c.  
Potencia : 141 Hp.  
Torque : 330 Nm.  
Sistema Eléctrico : 12 Volts.  
Frenos : Disco 4 Ruedas  
Transmisión : Automática.  
Modelo : ECO Gear 360  
Marchas : 7Vel. + Reversa  
Suspensión : Especial Amb.  
Audio : MB Audio\_10

### CAPACIDADES

Volumen Interior : 10,5 mt3.  
Cap. Estanque : 71 Lts.  
Cap. De Carga : 1.300 Kg.  
Radio de Giro : 13,6 mts.

### EQUIP. ESPECIAL AMBULANCIA

Alternador : 14 V / 180 Ah.  
A/C : Original de Fabrica  
Neumáticos : 235/75 R16  
Puertas Posteriores : Apertura 270°  
Baterías : 2 x 12V / 70 Ah.  
Alza Vidrios Eléctricos : Si  
Cierre Centralizado : Si  
Computador Abordo : Si  
Control Crucero : Si  
Arranque : Key Less

### DIMENSIONES

Alto Total : 2.850 mm.  
Largo Total : 5.932 mm.  
Ancho Total : 2.020 mm.  
Distancia Ejes : 3.665 mm.

### SEGURIDAD

Certificación Cabina : UN ECE/R29  
Control Estabilidad : ESP9i  
Freno Antibloqueo : ABS  
Control de Tracción : ASR  
Servo Freno Emergencia : BAS  
Distrib. de Frenado : EBV  
Asistente Viento Lateral : Crosswind  
Airbag : Piloto y Copiloto  
Arranque en Pendiente : Si  
Asistente de Conducción : Si  
Luces de Frenado : Adaptativas

[\*] Bi Turbo: Turbo compresión de 2 niveles, con turbo pequeño de alta presión y turbo grande de baja presión



# Nueva AMBULANCIA 4X2 MONOBLOCK

## Descripción General \_ Equipamiento de Línea

### EQUIPAMIENTO

Revestimientos en ABS Clínico Termoformado  
Equipamiento 100% Libre de Madera, Fibra de Vidrio y Plástico PRFV  
Aislación 100 % Libre de Poliuretano  
Mobiliario 100% en Aluminio  
Completo Sistema de Alertas Luminosas  
Sistema de Alerta Acústica \_ NFPA  
Ventana Corredera Puerta Lateral  
Sistema de Luces Interiores LED  
Sectorización de Iluminación Interior  
Sistema de Luces Pasivas de Traslado LED  
Capacidad Cabina / Piloto y Copiloto  
Opcional, 3er Tripulante en Cabina  
Cap. Paramédico, Paciente + 3 Acompañantes  
Asiento Paramédico Multinivel y Rotativo en 360°  
Sistema para Traslado 2do Paciente  
Tablero Control Centralizado Cabina Conducción  
Tablero Control Centralizado Cabina Sanitaria  
Asientos Libres de Costuras  
Mueble Principal Testeado a 2.2 Toneladas de tracción  
Ventanas Correderas Lexan  
Barra Porta Boba Infusión  
Mueble Porta Bolsos Emergencia 100% Aluminio  
Porta Sueros  
Red Interna 12 / 220 Volts / Inversor 2500 Watt

### OXIGENOTERAPIA // SUCCIÓN

Cilindro Oxígeno de 6mt3  
Carro desmontable Porta Cilindro O2.  
Salidas O2 DISS / OHIO  
Opcional 3ra Salida O2 para 2do Paciente  
Oxigenoterapia Tipo D  
Red de Aspiración Central  
Bomba Aspiración Portátil 12 / 220 o 110 Volts

### CLIMATIZACIÓN

A/C Cabina de Fabrica  
A/C Cabina Sanitaria 22.000 BTU  
Salidas de Aire Enductadas por el Cielo  
Extractor de Aire Forzado 12 Volts  
Sistema de Calefacción Independiente

### EQUIPOS COMPLEMENTARIOS

Camilla Principal  
Equipos de Inmovilización  
Equipos Vía Aérea  
Sillas de Rescate  
Equipos de Radiocomunicación VHF o HF  
Ventiladores / Desfibriladores / Monitores  
Cascos y Elementos de Protección Personal  
Anclajes Especiales para Equipos  
Equipos Especiales / Arnéses y Otros  
Cooler y Calefactores





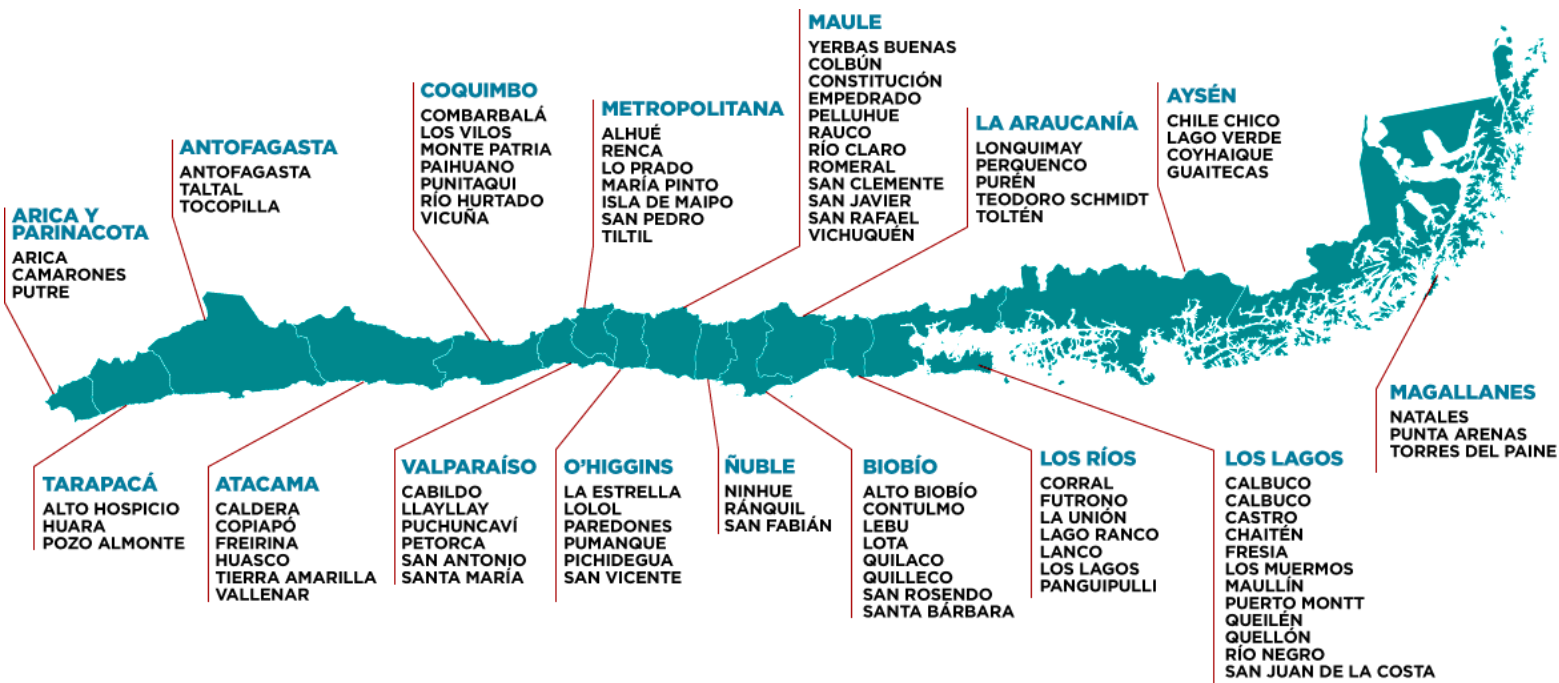
# Nuevo EQUIPAMIENTO / 100% de Aluminio

NEW RES-Q 2019



# Nuevo EQUIPAMIENTO 2019

## Cobertura y Post Venta




# Bertonati

## CONTÁCTENOS

Avenida Américo Vespucio 1321; Quilicura; Santiago.

Fono: +56 22 462 52 00

Email: [ventas@bertonati.cl](mailto:ventas@bertonati.cl)

 [Bertonati.cl](http://Bertonati.cl)

Material propiedad de empresas Bertonati

[www.bertonati.cl](http://www.bertonati.cl)