

Ambulancias Nacionales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EN LA AMBULANCIA

Normas / certificados	ATS	AEB	AEA
Ambulancia (fabricación/transformación) cumple Norma NCh2426 Of. 1998		Si	
Exterior			
Foco led zona trasera del vehículo.		Si	
Ventana corredera, en puerta lateral derecha.		Si	
Dos Vidrios fijos, ubicados en puertas traseras		Si	
Pisadera acceso posterior		Si	
Equipos de alerta luminosa			
Baliza frontal, sistema Led, rojo – azul.		Si	
Kit focos traseros Led, rojo – azul.	-	2	4
Kit Focos laterales Led, rojo – azul.	-	4	4
Foco lateral escena Led.	1	1	1
Kit Focos corona Led: rojo – azul.	-	2	2
Equipos de Alerta Sonora			
Sirena electrónica.		Si	
Parlante de 100 watts.		Si	
Interior Área Paciente			
Aislación interior termo acústica.		Si	
Revestimiento Interior lavable		Si	
Contra cabina		Si	
Ventana de comunicación a la cabina principal.		Si	
Piso lavable con retorno sanitario.		Si	
Protección de piso en acceso de camilla		Si	
Butaca Paramédico con cinturón de 3 puntas		Si	
Asiento Longitudinal de 3 cuerpos con cinturones de 3 puntas		Si	
Interior Área Paciente			
Mueble Anaquel Médico		Si	
Mesada de trabajo paramédico		Si	
Mueble bolsos médicos	-	Op.	Op.
Espacio para Cooler Térmico	-	Si	Si
Pasamanos aéreo o de cielo.		2	
Pasamanos panel contra cabina.		1	
Pasamanos flexibles		3	
Pasamano vertical área asiento longitudinal.		1	
Barra porta-bomba infusión,	-	Si	Si
Sistema Eléctrico			
Tablero centralizado de comandos		Si	
Inversor de corriente con cargador de batería.	-	Si	Si
Punto de alimentación 12V	1	3	3
Punto de alimentación 220V	-	4	4
Toma corriente exterior 220V	-	Si	Si
Cable alargador 20 m	-	Si	Si
Corta corriente,		Si	
Batería auxiliar de 100 A.		Si	
Sistema para arranque de emergencia		Si	
Señalética y/o Alerta Interior			
Prohibido Fumar, usar cinturón de seguridad, capacidad Max, cinta reflectiva en acceso posterior		Si	

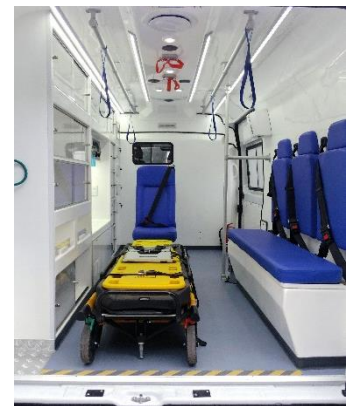
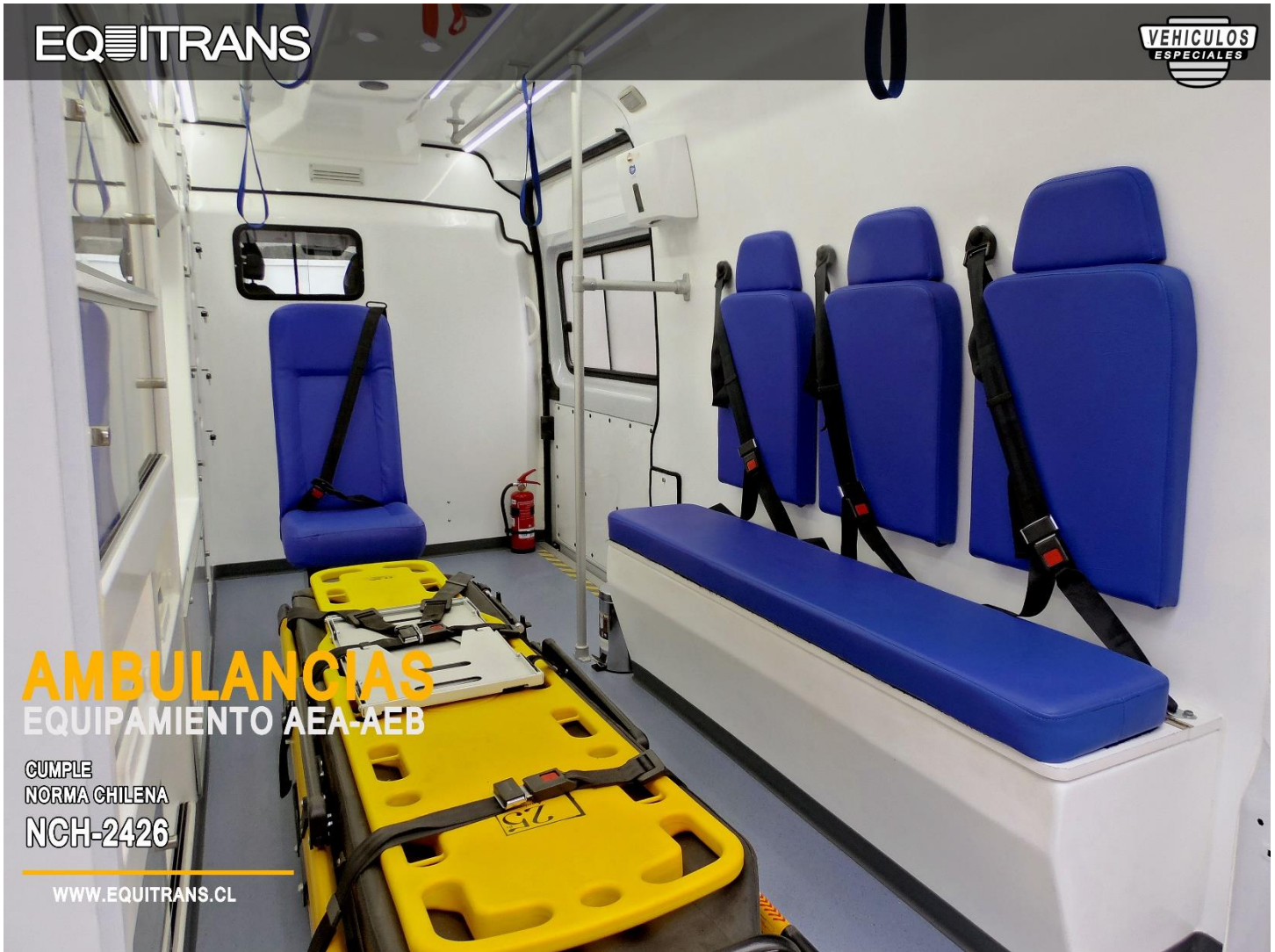
EQUIPAMIENTO

Sistema de iluminación interior	ATS	AEB	AEA
Tecnología de iluminación LED		Si	
Focos led direccionales	4	4	4
Cintas de iluminación compartimento sanitario.	4	4	4
Foco busca caminos 12v portátil.		Si	
Sistema de climatización			
Aire acondicionado dedicado a la cabina sanitaria		Si	
Calefacción 12 volts dedicada.		Si	
Extractor de aire 12 volts		Si	
Ventilador tipo turbina o Blower		Si	
Red de Oxígeno			
Toma mural de Oxígeno	-	2	2
Cilindro de Oxígeno con anclaje	-	1	1
Red de Aspiración			
Toma mural red de Aspiración	-	1	1
Bomba de aspiración fija.	-	Si	Si
Cargos Médicos			
Bomba de Aspiración Portátil	-	Si	Si
Sistema de Oxígeno Portátil		Si	
Camilla Principal		Si	
Camilla Auxiliar plegable	-	Si	Si
KIT de Tablas Espinales Adulto y pediátrica	-	Si	Si
Porta suero: retráctil		2	
Collares cervicales		Si	
Kit de Férulas		Si	
KIT de Inmovilizadores		Si	
Kit de Resucitadores	-	Si	Si
Fonendoscopio		Si	
Esfigmomanómetro		Si	
Elementos Protección Personal		Si	
Kit de Hemorragia Externa	-	Si	Si
Kit de Atención de Parto	-	Si	Si
Pato Urinario, Riñón y guantes de látex.		Si	
Sabanilla Isotérmica		Si	
Frazadas y Sabanas		Si	
Dispensador papel y desinfectante		Si	
Recipientes Desechos		Si	
Decoración Institucional de Norma		Si	
Equipos de Comunicación		Op.	
Equipos de Electro medicina	-	-	Si

Equipamiento

Ambulancias Nacionales

EQUIPAMIENTO INTERIOR



Equipamiento

Ambulancias Nacionales

EQUIPAMIENTO INTERIOR

