

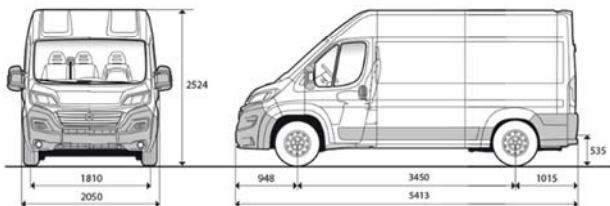


# DUCATO

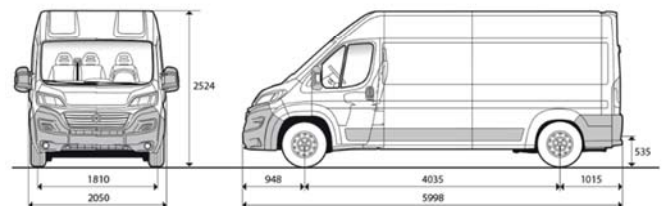
EL GRAN COMPAÑERO PARA MOVER TU NEGOCIO

## VERSIONES

L2 H2



L3 H2



(Medidas en mm)



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS FURGÓN

Carrocería	L2H2	L3H2
Volumen de carga m <sup>3</sup>	11.5	13
Capacidad de carga	1575 kg	1525 kg
Peso bruto vehicular PBV	3500 kg	3500 kg
Nº plazas de adultos	3	3
Nº de puertas	5	5
Cap. estanque de combustible (lts)	90	90
Motor		
	130 Multijet II	
Combustible	Diesel	
Nº de cilindros	4, en línea.	
Cilindrada (cm)	2.287	
Nivel ecológico	Euro 5+	
Distribución (accionamiento)	DOHC (por correa dentada)	
Alimentación	Inyec. directa Multijet II, Common Rail	
Transmisión		
Embrague	Monodisco en seco	
Cambios / Nº de marchas	Manual / 6 marchas + MA.	
Dirección		
Tipo	Asistida	
Diámetro de giro	12.8 m.	13.9 m.
Dimensiones		
Longitud del vehículo (mm)	5413	5998
Ancho del vehículo (mm)	2050	2050
Altura del vehículo (mm)	2524	2524
Distancia entre ejes (mm)	3450	4035
Alto interior (mm)	1932	1932



## EQUIPAMIENTO

### Seguridad y Frenado

Frenos	Disco adelante y atrás
ABS - EBD	si
Sist. Control de estabilidad (ESC)	si
Sist. Control de tracción (ASR)	si
Sist. de ayuda partida en pendiente	si
Sist. Anti volcamiento	si
Sist. estab. en función de la carga	si
Airbags	Doble

### Ruedas

Neumáticos	225/70 R15 C
------------	--------------

### Suspensión

**Delantera Independiente**, McPherson con brazos oscilantes, muelles helicoidales, amortiguadores telescópicos y barra estabilizadora.

**Trasera Eje rígido tubular**, muelles de ballesta parabólicos longitudinales, amortiguadores telescópicos y tampones elásticos laterales.

### Equipamiento funcional

- Faros halógenos de doble parábola.
- Protección cárter de motor
- Asiento del conductor regulable en altura.
- Asiento del pasajero biplaza con cinturones de tres puntas.
- Aire acondicionado.
- Velocímetro y taquímetro eléctrico.
- Computador multifuncional.
- Alza vidrios eléctricos.

### Prestaciones

Consumos NEDC, según condiciones de uso.	Ciudad 11,2 Mixto 13,7 Carretera 15,9
Emisiones CONEDC (g/km)	191
Garantía	36 meses o 100.000 km

## DUCATO EN 5 SEGUNDOS



\*Precios y equipamiento sujetos a variación de acuerdo a condiciones y disponibilidad según Mercado. Fotografías son opcionales. Equipamiento disponible según versión.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EN LA AMBULANCIA

Normas / certificados	ATS	AEB	AEA
Ambulancia (fabricación/transformación) cumple Norma NCh2426 Of. 1998		Si	
<b>Exterior</b>			
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	
<b>Equipos de alerta luminosa</b>			
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
<b>Equipos de Alerta Sonora</b>			
Sirena electrónica.		Si	
Parlante de 100 watts.		Si	
<b>Interior Área Paciente</b>			
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	
<b>Interior Área Medica</b>			
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
<b>Sistema Eléctrico</b>			
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	

## EQUIPAMIENTO

	ATS	AEB	AEA
<b>Sistema de iluminación interior</b>			
Tecnología de iluminación LED		Si	
Focos led direccionales	4	4	4
Cintas de iluminación compartimiento sanitario.	4	4	4
Foco busca caminos 12v portátil.		Si	
<b>Sistema de climatización</b>			
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	
<b>Red de Oxígeno</b>			
Toma mural de Oxígeno	-	2	2
Cilindro de Oxígeno con anclaje	-	1	1
<b>Red de Aspiración</b>			
Toma mural red de Aspiración	-	1	1
Bomba de aspiración fija.	-	Si	Si
<b>Cargos Médicos</b>			
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
<b>Señalética y/o Alerta Interior</b>			
Prohibido Fumar, usar cinturón de seguridad, capacidad Max, cinta reflectiva en acceso posterior		Si	



PROFESSIONAL


 BERGADANA  
 ADVANCED CAR SOLUTIONS

 PROMEBA  
 EMERGENCY & RESCUE

