



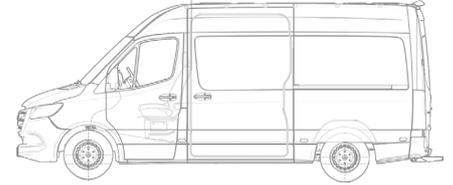
Mercedes-Benz

TECNOVE

Memoria técnica

Mercedes-Benz Sprinter 417 CDI

Para furgón tipo B/C



Modelo	Potencia del motor
Mercedes Benz Sprinter	125 Kw (170 PS)
Tipo de vehículo	Distancia entre ejes
Sprinter 417 CDI tT OM654 Furgón Medio T.E.	3665 mm
Baumuster	Peso total admisible
90764313-ER0	3880 kg
Fórmula de tracción	Var. de cond.
RWD	Izquierda





Mercedes-Benz

TECNOVE

Lista de equipo

Pintura	Tapizado
MB 9147 Blanco Ártico	Tela Maturin Negro
Líneas, paquetes y modelos especiales	Llantas
Estándar	Llantas de acero 6,5J x 16
Packages	
Kit fumador	
Neumáticos	
Neumáticos 235/65 R16C	Rueda de repuesto
Neumáticos sin especificación de la marca	Neumáticos de verano
Soporte rueda repuesto bajo fin bastidor	Neumáticos de baja resistencia a la rodadura
Motores, cambios y accionamientos	
OM 654 DE 20 LA 125 kW (170CV)	Vehículo sin limitador de velocidad EG
Cambio manual de 6 velocidades ECO Gear	Depósito principal de 71 litros
Desmultiplicación de eje i = 3,923	Depuración gases de escape SCR generación 4
Estabilización nivel I	Alternador 14 V/200 A
Medidas adicionales de carrocería básica 2	Nivel emisiones Euro 6d N1 clase III/N2
Medidas adicionales de carrocería básica	Conexión para marcha del motor sin llave MWS
Variante de peso 3880 kg	
Exterior	
Techo elevado	Puerta corrediza izquierda
Cristal tintado con banda tintada en parabrisas	Puerta trasera 2 batientes 270° (hasta pared)
Ventanilla corredera delante derecha pared/puerta corredera	Refuerzo del larguero
Ventanilla en portón trasero/puertas giratoria	Marco parrilla radiador del color del vehículo
Puerta corrediza derecha	Peldaño puerta trasera
Interior	
Asiento conductor	Supresión tabique
Banco dos copilotos	Retrovisor interior
Aire acondicionado semiautomático TEMPMATIC	Asidero de entrada, columna angular trasera derecha
Compartimento sobre el parabrisas	Supresión del suelo de madera
Compartimento portaobjetos bajo puesto conducción	Canal para conducciones en la pared lateral
Compartimento con red en las puertas traseras	Canal para conducciones en el portal trasero
Volante ajustable en altura e inclinación	



Mercedes-Benz

TECNOVE

Infoentrenamiento

Radio digital (DAB)

Sistema de audio MBUX con pantalla táctil 7"

Preinstalación Remote Services Plus

Connectivity Solutions

Sistema de llamada de emergencia Mercedes-Benz

Gestión de averías

Módulo comunicación (LTE) para servicios digitales

Seguridad y tecnología

Asistente de frenado activo	Airbag conductor
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente	Airbag acompañante
Retrovisores exteriores calefactables y eléctrico	Volante multifuncional
Avisador cinturón acompañante no abrochado	Ayuda al arranque en pendientes
Avisador cinturón conductor no abrochado	Módulo especial parametrizable (PSM)
Asistente para viento lateral	Contacto para el arranque
Sensor de lluvia	Cámara de marcha atrás
Detector de cambio de carril	Tacómetro en km/h
Faros antiniebla con luz de giro	Indicador de temperatura exterior
Supresión luz de estacionamiento	Suspensión tacógrafo
Conexión automática luces de cruce	Unidad de mandos en el techo de confort
Luces de delimitación laterales	Vehículo apto para HVO
Tercera luz de freno	Función de parada y arranque ECO
Luz de freno adaptativa	Gato hidráulico

Código de control

Año mod. X3/2	VIN datos vehículo codificados con cifra verific.
Año mod. X3/1	Generación de modelos 0
Basic	Matriculación N2
Código de control modificación WLTP	Ejecución nacional UE - AELC - UK
Rótulos/folletos españoles	Producción en Düsseldorf
Documento COC incompleto	Ejecución ECE

Batería de alto voltaje y carga

Batería de capacidad aumentada



Mercedes-Benz

TECNOVE

Datos técnicos: Masa y pesos

Vehículo

Propulsión	RWD
Distancia entre ejes	3665 mm

Peso

Pesos de vehículo con conductor (75kg) y 90% del depósito lleno

Peso		Masa máxima autorizada
Eje delantero	1582 kg	Eje delantero: 1860 kg
Eje trasero	954 kg	Eje trasero: 2430 kg
Total	2536 kg	Carga útil: 1344 kg
		Peso máximo admisible: 3880 kg
		Masa máxima del conjunto: 5500 kg

Motor

Código	MU5
Texto de código	1950 cm ³
Potencia kW / PS	125 kW / 170 PS
Par motor máximo en NM a 1500/rev./min	380

Cambio

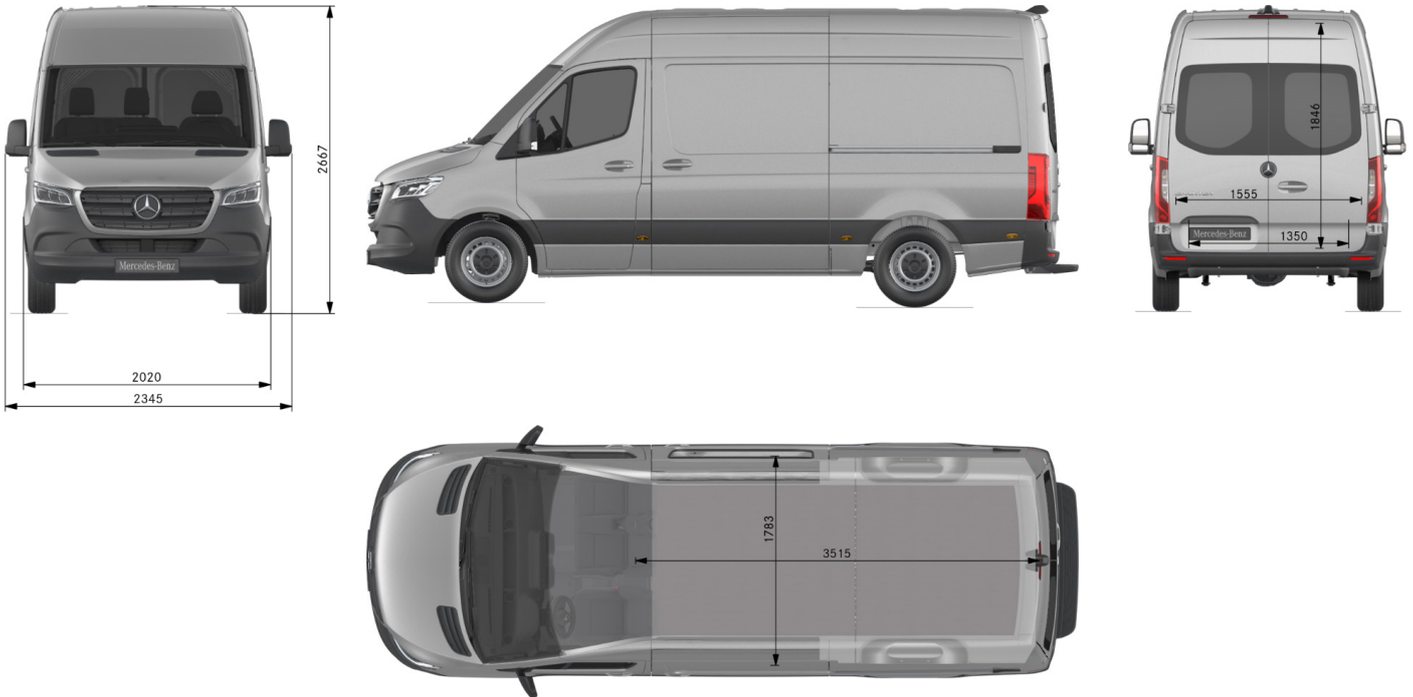
Código	GD8
Texto de código	Cambio manual de 6 velocidades ECO Gear



Mercedes-Benz

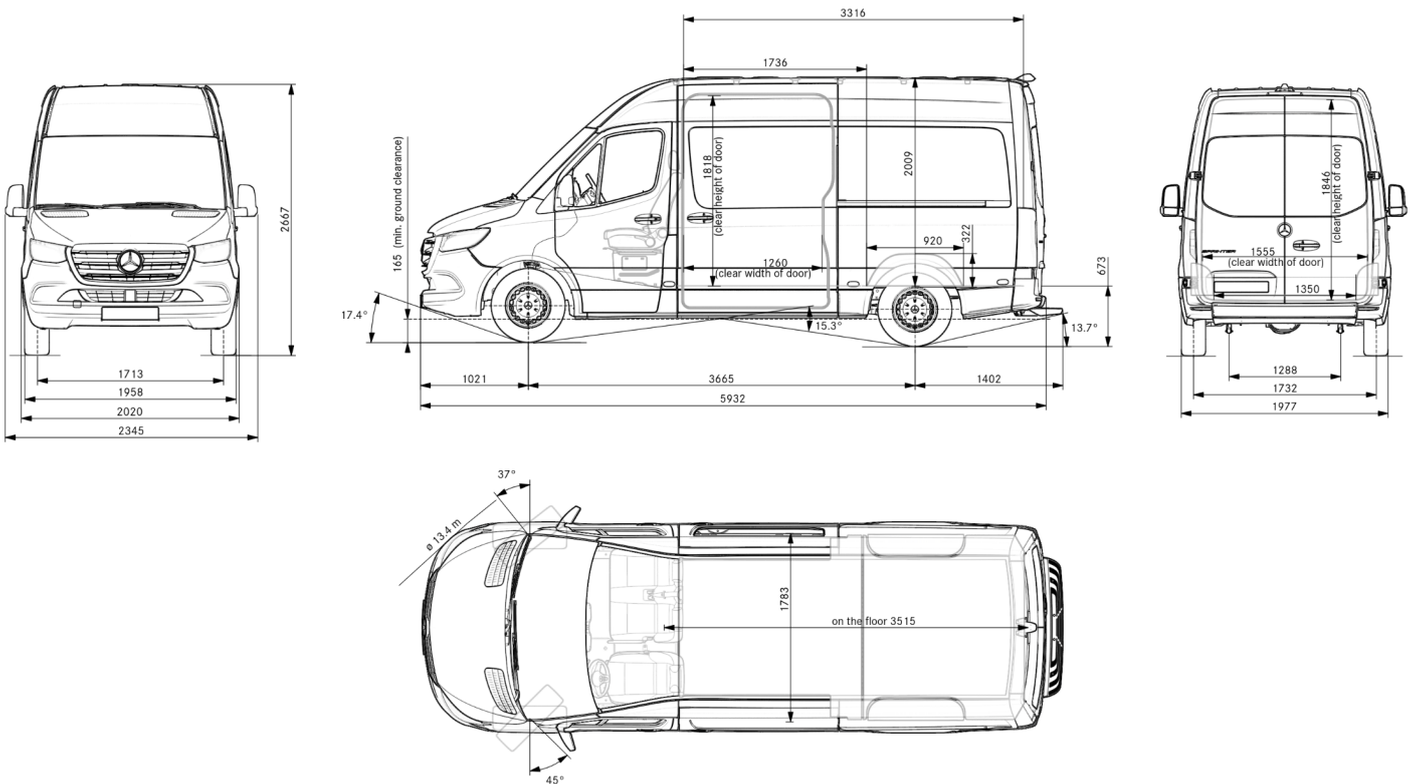
TECNOVE

Viñetas



Las medidas tienen una tolerancia de +/- 3%

Dibujos técnicos



Las medidas tienen una tolerancia de +/- 3%



Mercedes-Benz

TECNOVE

