

FORD
TRANSIT 2019



Ford



GASOLINA



DISEÑADO PARA TU NEGOCIO, CONSTRUIDO PARA EL TRABAJO DURO

Espacio de carga líder en su clase: 10m³
y/o 1.9 toneladas que te dan la posibilidad
de cargar tu negocio con seguridad,
confianza y elegancia en diseño para un
máximo desempeño.





TRANSIT VAN MEDIA - GASOLINA



TRANSIT 15 PASAJEROS - GASOLINA

Con un motor V6 3.7L Ti-VCT, acoplado a una transmisión automática con SelectShift®, tendrás un alto rendimiento de gasolina de última generación. Más potente, limpio, refinado y con un costo de uso extremadamente conveniente.



COMPARTIMENTO EN EL TECHO:

Almacenajes tipo avión para mayor confort.

SEGURIDAD Y COMODIDAD EN TUS VIAJES

Cuando se trata de transportar pasajeros con rapidez, seguridad y comodidad, la opción es Transit Pasajeros, con amplio espacio interior pensado especialmente para tus clientes.



TRANSIT VAN MEDIA - GASOLINA

AMPLIO ESPACIO DE CARGA

- Acceso de baja altura a la zona de carga
- Adhesivos reflejantes de alta visibilidad en los bordes de las puertas traseras
- Puerta trasera corrediza
- Suspensión trasera rígida
- Suspensión delantera independiente McPherson®



IDEAL PARA CONVERSIÓN A AMBULANCIA

Pensada para una fácil conversión, Transit viene con el paquete de preparación para ambulancia con:

- Alternador de uso rudo de 220 amp
- Batería de 12 V / 72amp/hr
- Arnés eléctrico con derivaciones Plug&Play®
- Páneles listos para cableado e instalación de interiores
- Relación de eje delantero 4.1
- Tracción trasera



**1. TRANSMISIÓN
AUTOMÁTICA
CON SELECTSHIFT®**

**2. BOLSAS
DE AIRE**

Frontales, laterales y tipo cortina
para conductor y pasajero

**3. AIRE
ACONDICIONADO
FRONTAL**

MODO SELECTSHIFT®

El modo de manejo SelectShift® permite elegir entre un modo de accionamiento de cambio automático convencional (D) o un modo deportivo de cambio semiautomático (S). En el modo Sport puedes elegir entre el cambio automático Sport y el cambio manual.



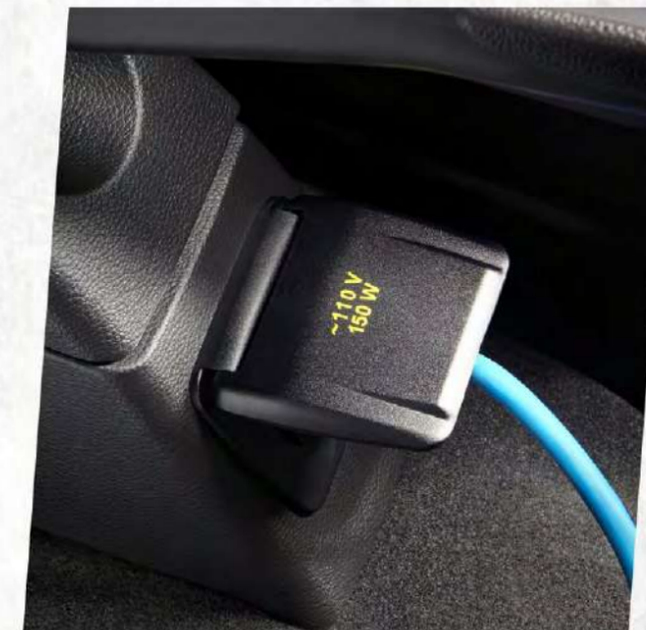
CÁMARA DE REVERSA

Proyecta en la pantalla todo lo que se encuentra detrás del vehículo para que el conductor pueda estacionar o maniobrar con mayor seguridad.



SENSORES DE REVERSA

Por medio de sensores ultrasónicos se envían ondas sonoras y al rebotar distinguen si existe un obstáculo o no.



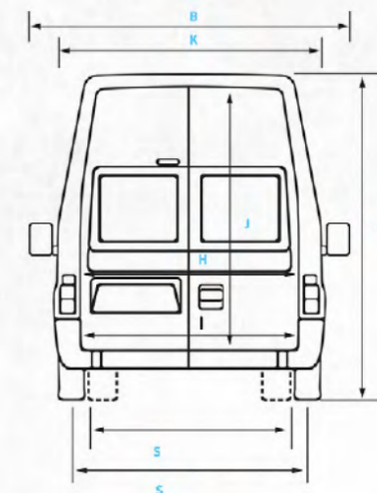
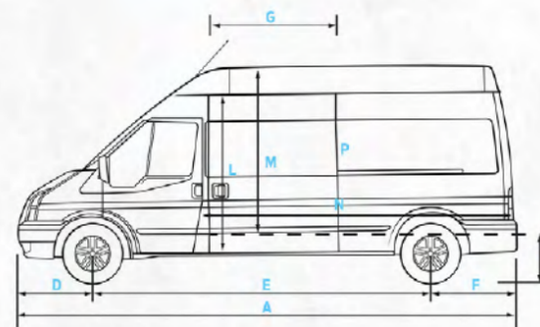
TOMA DE CORRIENTE DE 110V

Es un útil dispositivo que nos permite conectar equipos eléctricos y electrónicos hasta de 110 Volts de corriente alterna, tales como: computadoras portátiles, equipo de iluminación, teléfonos móviles entre otros.

TRANSIT VAN MEDIANA - GASOLINA



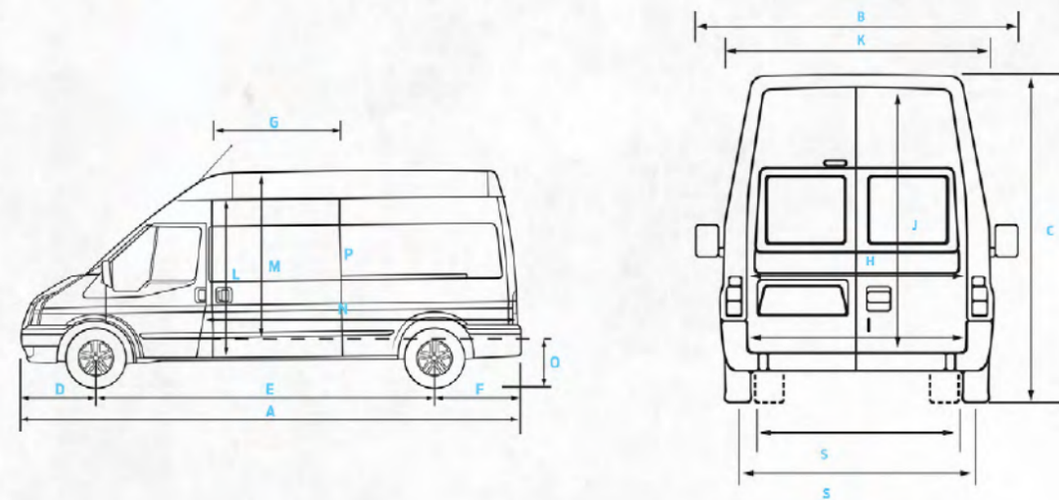
DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (MM)
A Longitud	5,530
B Ancho total (sin/con espejos)	2,066/2,492
C Altura total	2,542
D FOH	1,023
E WB	3,300
F ROH	1,207
G SLD	1,300
H Ancho de puertas traseras	1,565
I WBW	1,390
J Altura de puerta trasera	1,648
K Máximo ancho de carga	1,779
L SLD Altura interior	1,600
M Altura de carga de piso a techo	1,770
N Máxima longitud de carga (no BH)	3,077
Ñ Máxima longitud de carga (sin suelo)	3,083
O Altura escalón con carga	2,900
S Ancho de vías	1,743

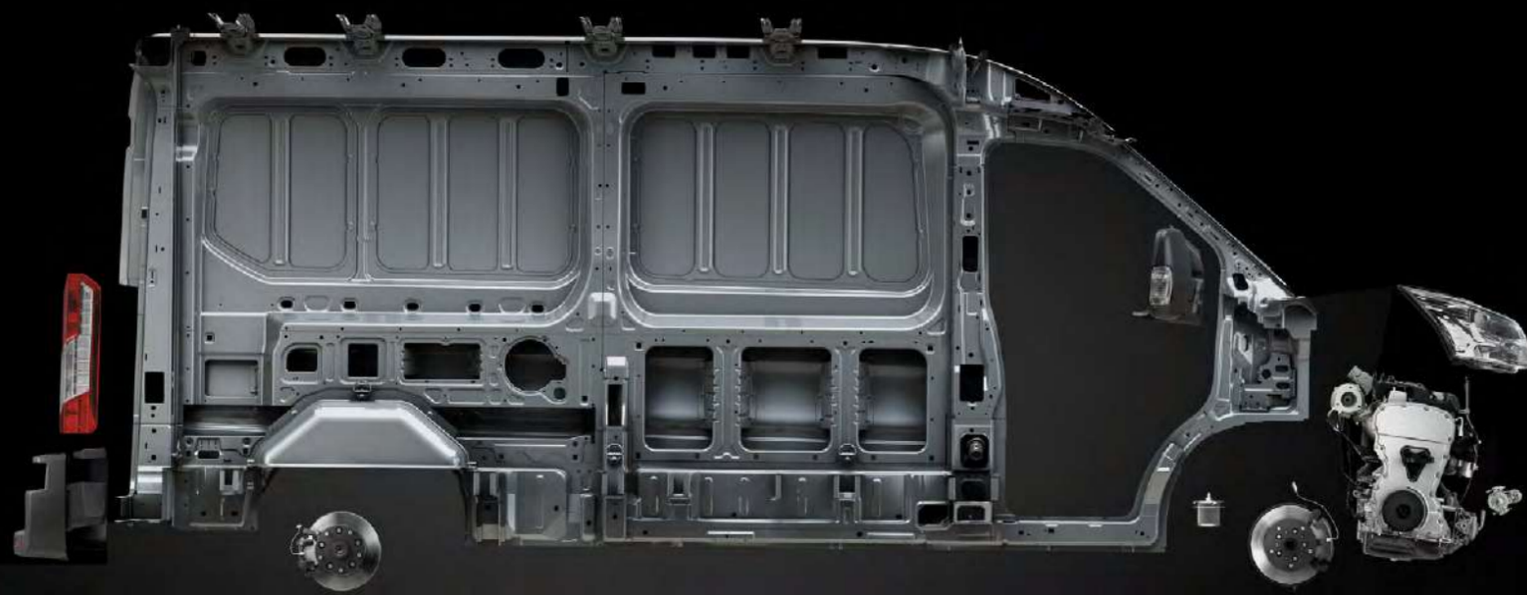


TRANSIT 15 PASAJEROS - GASOLINA



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (MM)
A Longitud	5,980
B Ancho total (sin/con espejos)	2,066/2,492
C Altura total	2,556
D FOH	1,023
E WB	3,750
F ROH	1,207
G SLD	1,300
H Ancho de puertas traseras	1,565
I WBW	1,390
J Altura de puerta trasera	1,648
K Máximo ancho de carga	1,779
L SLD Altura interior	1,600
M Altura de carga de piso a techo	1,770
N Máxima longitud de carga (no BH)	3,527
Ñ Máxima longitud de carga (sin suelo)	3,533
O Altura escalón con carga	3,350
S Ancho de vías	1,743





LA SUMA DE TODAS LAS VENTAJAS DE TRANSIT REDUCEN COSTOS

RESPALDO FORD

- Garantía de 3 años o 60,000 km
- Intervalos de servicio de cada 10,000 km
- Partes originales y servicios con precios competitivos en Distribuidores Autorizados

FORTALEZA

- 250,000 ciclos de apertura y cerrado de puertas cada 10 segundos

DURABILIDAD

- Pruebas de durabilidad que empujan al chasis y partes del tren motriz al límite
- Las pruebas simulan cargas del mundo real y pueden ofrecer una vida útil completa de 10 años en un vehículo en solo 30 días de pruebas

CLIMAS EXTREMOS

- Pruebas totalmente cargadas en condiciones extremas
- Desierto de Sonora, Arizona, Dubai, Sudáfrica e Italia a más de 40 °C
- Rendimiento probado en más de 2,000m en México, Austria y Sudáfrica
- Extensas pruebas en el hielo y la nieve de Canadá y Finlandia a temperaturas de -40 °C

MOTORES CONFIABLES

- Pruebas sin interrupción incluyeron 1,111 horas simulando una conducción urbana y 825 horas de alta velocidad

PRUEBAS DE PISTA

- 11 millones de kilómetros o 275 vueltas al mundo
- 500,000 km recorridos con clientes

TRANSIT VAN MEDIANA - GASOLINA



- Motor V6 3.7L Ti-VCT y transmisión automática con SelectShift®
- Potencia 275 hp @ 6,000 rpm
- Torque 260 lb/pie @ 1,500 rpm
- Capacidad de carga 1,900 kg
- Volumen de carga 10m³



Tracción trasera



Gasolina



Volumen

TRANSIT 15 PASAJEROS - GASOLINA



- Motor V6 3.7L Ti-VCT y transmisión automática con SelectShift®
- Potencia 275 hp @ 6,000 rpm
- Torque 260 lb/pie @ 1,500 rpm
- 15 asientos
- Aire acondicionado frontal y trasero
- 6 bolsas de aire para conductor y pasajero, torax y laterales



Tracción trasera



Gasolina



Pasajeros

COLOR EXTERIOR



Plata



Azul



Rojo



Blanco

COLOR INTERIOR



Gris Roca

VAN
TECHO MEDIANO - LARGO MEDIANO

PASAJERO
TECHO MEDIANO - LARGA 15 ASIENTOS

TREN MOTRIZ

Motor	3.7L Ti-VCT V6	
Caballos de fuerza @ rpm (SAE net)	275 hp @ 3,500 rpm	
Torque (lb/pie @ rpm)	260 lb/pie @ 1,500 rpm	
Relación eje trasero	4.1	
Transmisión	Automática de 6 velocidades con SelectShift®	
Tracción	Trasera	
PrePack para conversión a gas	Opcional	

CAPACIDADES

Número de pasajeros (incluyendo conductor)	2	15
Capacidad de carga (kgs)	1,900 kgs	N/A
Volumen de carga (m³)	10.1 m³	-
Tanque de combustible	100 lts	-
Peso bruto vehicular (kgs)	4,083 kgs	4,150 kgs

DIRECCIÓN

Dirección hidráulica asistida	•	
-------------------------------	---	--

LLANTAS

Llantas (incluyendo llanta de refacción)	LT 235 /65 R16 BSW	
Rines	Acero 16" llanta sencilla (incluyendo llanta de refacción)	
Sensor de presión de llantas (TPMS)	•	

SUSPENSIÓN

Delantera	Independiente McPherson®, con barra estabilizadora y amortiguadores	
Trasera	Eje rígido con muelles y amortiguadores de trabajo pesado	

EXTERIORES

Defensa delantera y trasera en plástico color gris	•	•
Parrilla de plástico en color negro	•	•
Faros de halógeno con nivelación manual	•	•
Luz de freno trasera central en la parte alta	•	•
Espejos de brazo corto abatibles con espejo convexo	•	•
Apertura puertas traseras	180°	270°
Puerta lateral deslizante del lado del pasajero	•	•
Tapacubos	•	-
Tapones de rines completos	-	•
Limpiaparabrisas delanteros con lavado eléctrico	•	•

VAN
TECHO MEDIANO - LARGO MEDIANO

PASAJERO
TECHO MEDIANO - LARGA 15 ASIENTOS

INTERIORES

Aire acondicionado (delantero)	•	•
Aire acondicionado (trasero)	-	•
Asientos delanteros en tela (de conductor con ajuste manual de 6 posiciones)	•	•
Cinturones de seguridad al color de la vestidura (delanteros con ajuste de altura)	•	•
Cristales delanteros eléctricos (conductor con subida y bajada de un solo toque)	•	•
Tablero de instrumentos al color del interior con guantera y compartimentos de almacenaje	•	•
Computadora de viaje	-	•
Toldo parcial con interior en tela al color de la vestidura y luz interior con ahorrador de batería de 30 minutos	-	•
Vestiduras de puertas en plástico al color del interior con portamapas	•	•
Radio AM/FM con 4 bocinas, antena y entrada auxiliar	Sin CD	Con CD
Pantalla de 4" en tablero con entrada de audio	-	•
Toma auxiliar de corriente 12 V	-	•
Toma de corriente de 110 VCA	-	•
Atenuador de luz de cortesía delantera	•	•
Seguros de puerta eléctricos con control remoto y cierre centralizado	•	•
Cubierta de piso de vinil en cabina	•	•
Consola portaobjetos montado en techo	-	•
Cinturones de 3 puntos para todos los pasajeros	•	•
Viseras (conductor y pasajero)	•	•
Volante negro con ajuste telescópico y de altura	•	•
Defroster ventana trasera	-	•

SEGURIDAD

Bolsa de aire para piloto y pasajero (2a. generación)	•	•
Bolsa de aire lateral y de cortina	-	•
Frenos de disco en las 4 ruedas con Sistema Anti Bloqueo y ESP, Sistema Adaptativo de Carga (LAC), Control de Tracción (TC), Sistema de Distribución de Frenado (EBD) y Sistema Electrónico de Asistencia de Frenado (EBA)		•
Cinturones de seguridad de 3 puntos (delanteros con ajuste de altura)		•
Sensor de reversa	-	•

FUNCIONAL

Cámara de reversa con asistencia de remolque		•
Batería uso rudo		12 V / 70 AH
Alternador de uso rudo		250 amp



EN FORD CREAMOS TECNOLOGÍA ENFOCADA EN TI. INNOVACIONES
QUE TE FACILITEN LA VIDA Y TE ACOMPAÑEN EN TU DÍA A DÍA,
PARA QUE TÚ PUEDES VIVIR LA MEJOR EXPERIENCIA DE MANEJO.
ESO ES SINCRONÍA EN MOVIMIENTO.

Ford Motor Company se reserva el derecho de modificar en sus productos: especificaciones técnicas, opciones de equipamiento, combinaciones de accesorios y colores, en cualquier momento, sin incurrir en responsabilidad alguna. El presente catálogo no incluye información relativa a cambios de producto, incorporación de opciones, requerimientos de ordenamiento o limitaciones de disponibilidad que hayan sucedido posteriormente a la publicación del mismo. Consulte a su Distribuidor Ford más cercano para obtener información actualizada. Las imágenes son meramente ilustrativas.