

FORD TRANSIT GASOLINA 2024





INTERACTÚA CON TU CATÁLOGO FORD



Página anterior



Ir al inicio



Siguiente página



La lupa indica que hay una imagen para mostrar

LEER MÁS



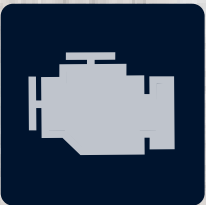
Botón que te lleva a un sitio con más información

CONTENIDO

- 01 DESEMPEÑO 
- 02 TRANSIT VAN
- 03 TRANSIT PASAJEROS
- 04 TECNOLOGÍA
- 05 SEGURIDAD
- 06 FORDPASS®
- 07 DIMENSIONES
- 08 COLORES
- 09 ESPECIFICACIONES
- 10 FORD BLOG



MOTOR 3.5 L V6



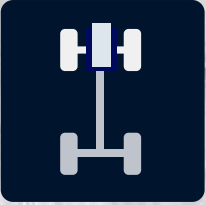
Motor
3.5 L V6



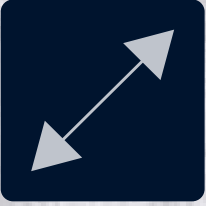
Potencia
271 HP y 260 lb-pie



Transmisión Automática
10 Velocidades
TorqShift®



Tracción
Trasera



Volumen (Van)
10.1 m³



Volumen (Pasajeros)
15 Pasajeros



VAN



15 PASAJEROS



GRAN CAPACIDAD DE CARGA

Ford Transit Van tiene una capacidad de carga de 1.9 toneladas y un volumen de carga de 10.1 m³, que podrás aprovechar para incrementar al máximo tu productividad.




DIMENSIONES DEL ESPACIO DE CARGA (MM)

A	Longitud	3,650
B	Ancho	1,783
C	Altura	1,829

ADAPTA TU ESPACIO

Pensada para una fácil conversión, Ford Transit Van te proporciona todas las herramientas necesarias:

- Paneles listos para cableado e instalación de interiores
- Relación de eje delantero 4.1
- Tracción trasera con diferencial limitado
- Acceso de baja altura a la zona de carga
- Puerta corrediza lateral 
- Suspensión trasera rígida
- Suspensión delantera independiente McPherson® con barra estabilizadora y amortiguadores






CONFORT PARA TODOS

Transit Pasajeros será la aliada perfecta para tu negocio, brindando la experiencia más cómoda para el traslado de tus clientes.

Imágenes ilustrativas que corresponden a unidades de pre producción de E.U.A. Cada color puede ser percibido de distinta forma según el monitor y la configuración del dispositivo en el que lo consulte. Los accesorios mostrados se venden por separado.



PROTECCIÓN PARA CADA PASAJERO

- 4 bolsas de aire (frontales y tipo cortina) para conductor y pasajero 
- Cinturones de seguridad de tres puntos para todos los pasajeros
- Radio FM/USB Dual/AUX/Bluetooth® con 8 Bocinas
- Aire acondicionado delantero y trasero
- Puertos USB para pasajeros
- 3 Tomas de Corriente de 12V



INNOVACIÓN AL VOLANTE

Transmisión Automática de 10 Velocidades con TorqShift®

La Transmisión Automática de 10 Velocidades te permitirá mejorar el desempeño del motor, eficiencia de combustible y evitar el desgaste de partes, además su modo de manejo TorqShift® te dará la oportunidad de elegir entre un modo automático o semiautomático.

Limpiaparabrisas con Sensor de Lluvia



Los limpiaparabrisas se encienden y ajustan la velocidad de manera automática de acuerdo a la cantidad de humedad detectada en el parabrisas, según el nivel de sensibilidad ajustado por el conductor.





TECNOLOGÍA VANGUARDISTA

Cámara de Reversa con Sensores

Brinda más seguridad al permitir identificar objetos o personas detrás del vehículo.

Faros con Activación Automática de Luces Altas

Para mayor seguridad al circular de noche o en un túnel, si el vehículo detecta que no hay suficiente luz en el ambiente, automáticamente encenderá las luces altas para mejorar la visibilidad del conductor.



CONDUCCIÓN PROTEGIDA

Asistencia para Arranque en Pendientes

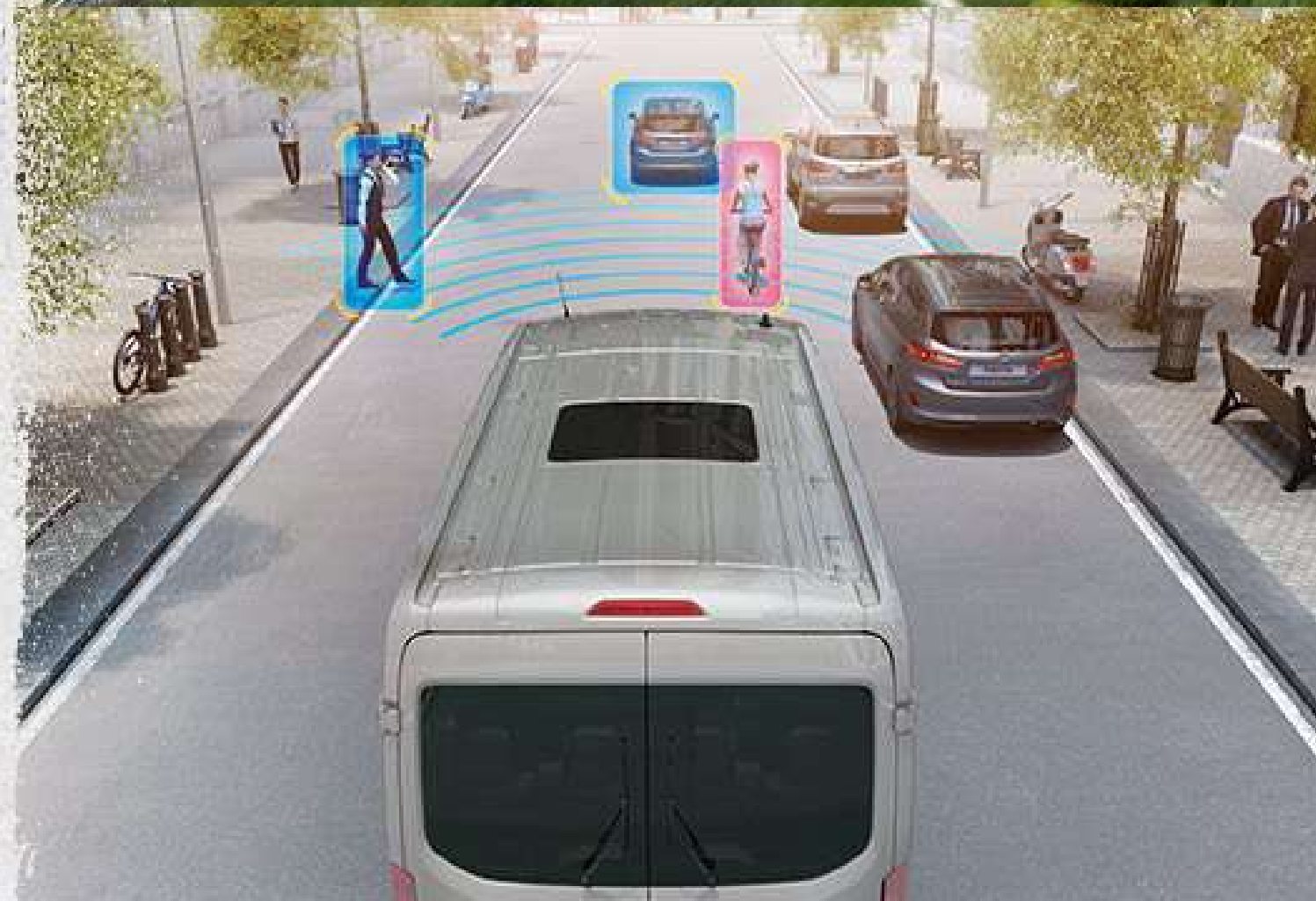
Se activa en caminos inclinados, la función mantiene la posición de Ford Transit 2024, permitiendo cambiar del pedal de freno al acelerador sin desplazamiento.

Asistencia de Pre-Colisión con Freno de Emergencia Automático y Detección de Peatones

Ayuda a prevenir colisiones con el vehículo delantero o peatones. Ford Transit Gasolina 2024 emite una alarma sonora y alerta en el tablero al detectar riesgo de colisión.

Alerta de Preservación de Carril

El sistema de monitoreo de carril en Ford Transit Gasolina 2024 alerta si el vehículo se desvía, en caso de no reaccionar a tiempo, precargará los frenos para una máxima fuerza al aplicarse.



Control Electrónico de Estabilidad

Este sistema evita accidentes al intervenir en el frenado individual de las ruedas para mantener el control de la unidad cuando hay pérdida de estabilidad en alguna llanta.

Asistencia Electrónica de Frenado (EBA):

Esta tecnología identifica situaciones críticas, proporcionando la máxima fuerza de frenado incluso si el pedal no se ha presionado completamente, logrando la distancia de frenado más corta en emergencias.

Distribución Electrónica de Frenado (EBD):

Al activarse, reparte la fuerza entre los frenos traseros según la carga lo requiera. Logrando frenar lo mejor posible antes de activar el sistema ABS.





Control de Tracción Avanzada (AdvanceTrac®) y Control de Estabilidad Antivolcadura (RSC®):

Estas tecnologías monitorean el comportamiento del vehículo en curvas, para mantener el vehículo en el camino deseado y mejorar el control del conductor, hace ajustes en la aceleración o con los frenos cuando detecta que una llanta patina, hay pérdida en la tracción o existe giro vertical.

Sistema de Control de Tracción

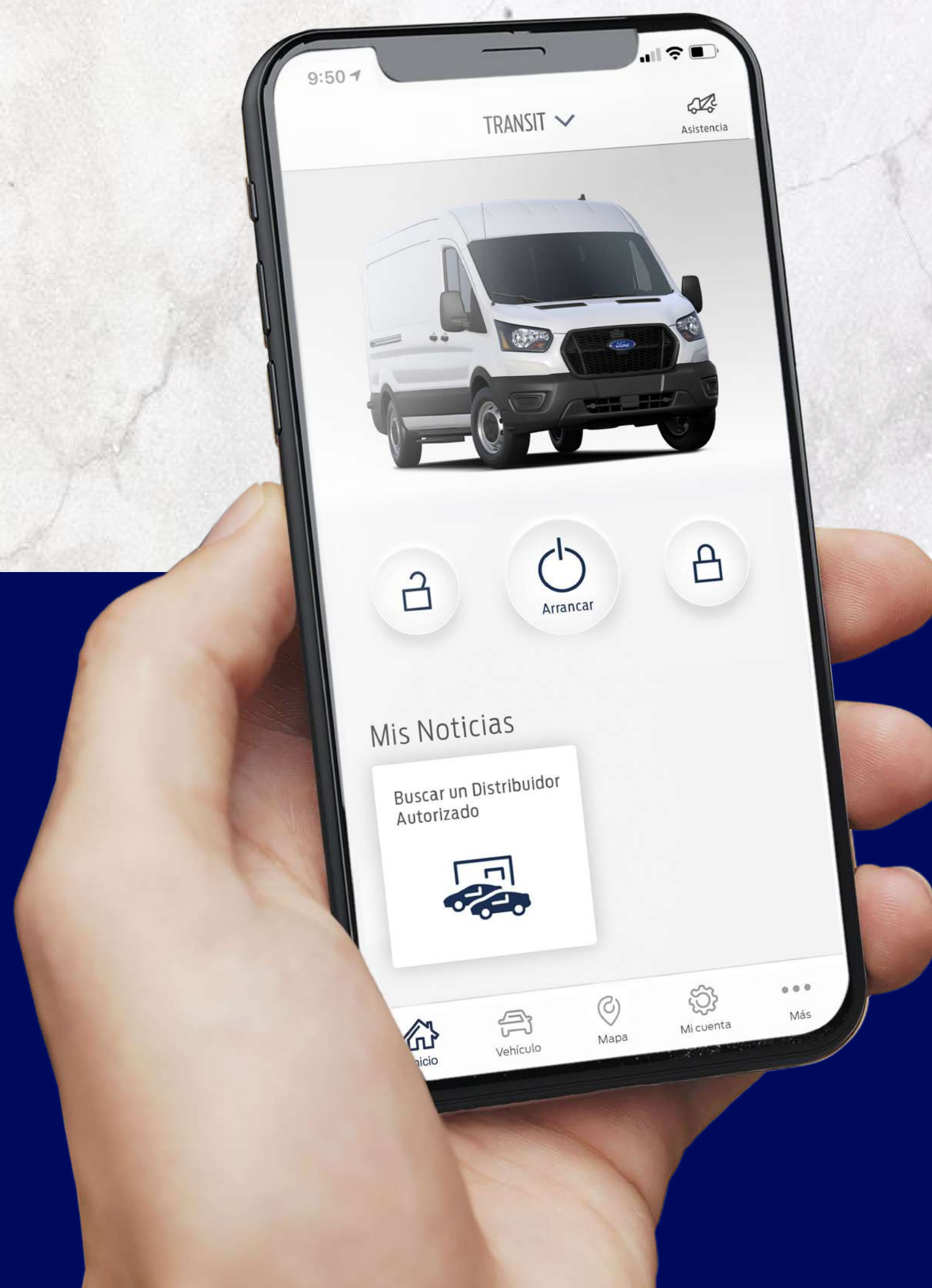
Ford Transit Gasolina está equipada con Sistema de Control de Tracción que está diseñada para prevenir la pérdida de adherencia en las ruedas al momento de un derrape, disminuyendo su velocidad de giro automáticamente y moderando la potencia del motor.

FORDPASS® CONNECT

LA MAYOR CONECTIVIDAD EN EL SEGMENTO.

Con FordPass® podrás:

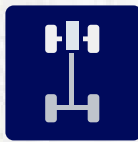
- Localizar vehículo
- Información general del vehículo
- Alertas del estado del vehículo



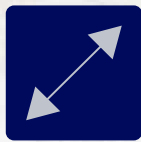


TRANSIT VAN GASOLINA

COTÍZALO



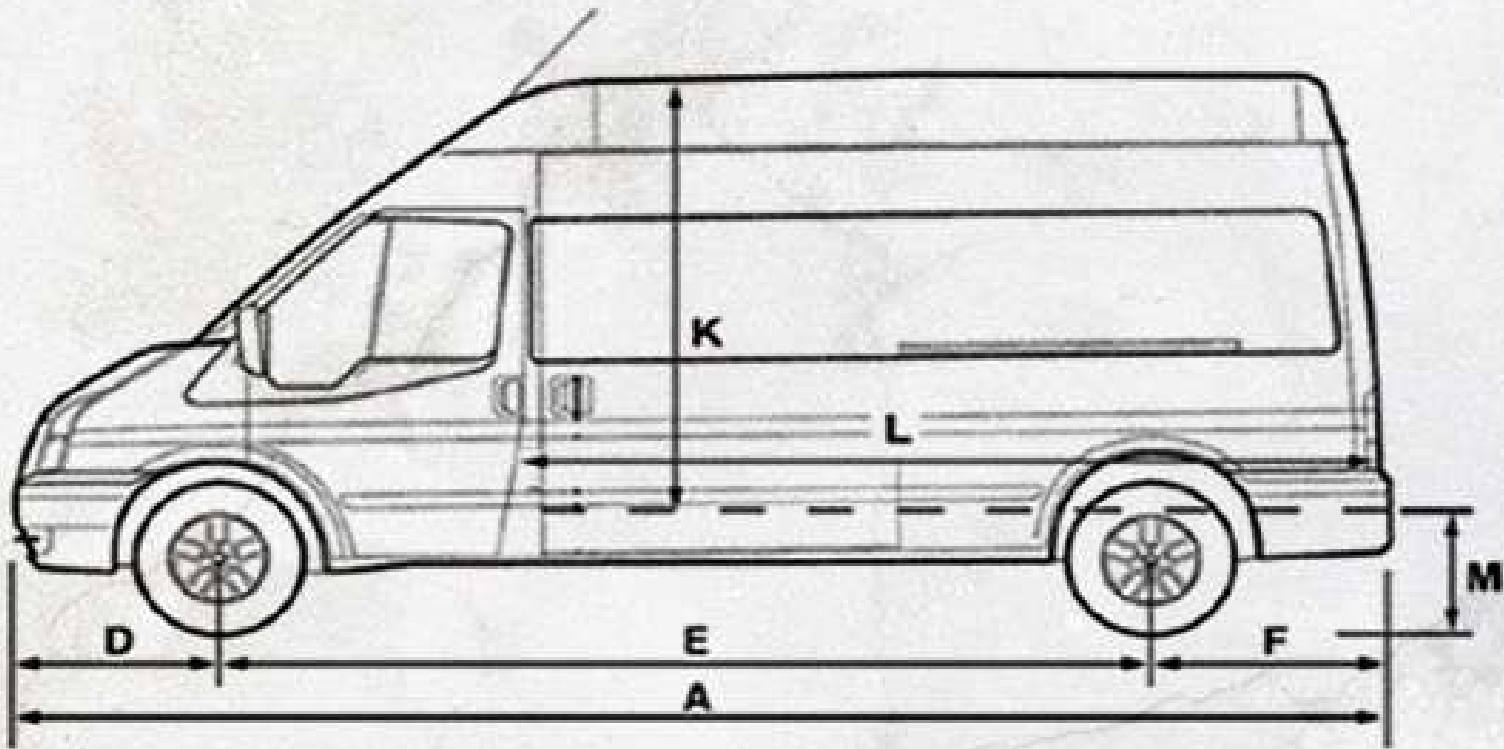
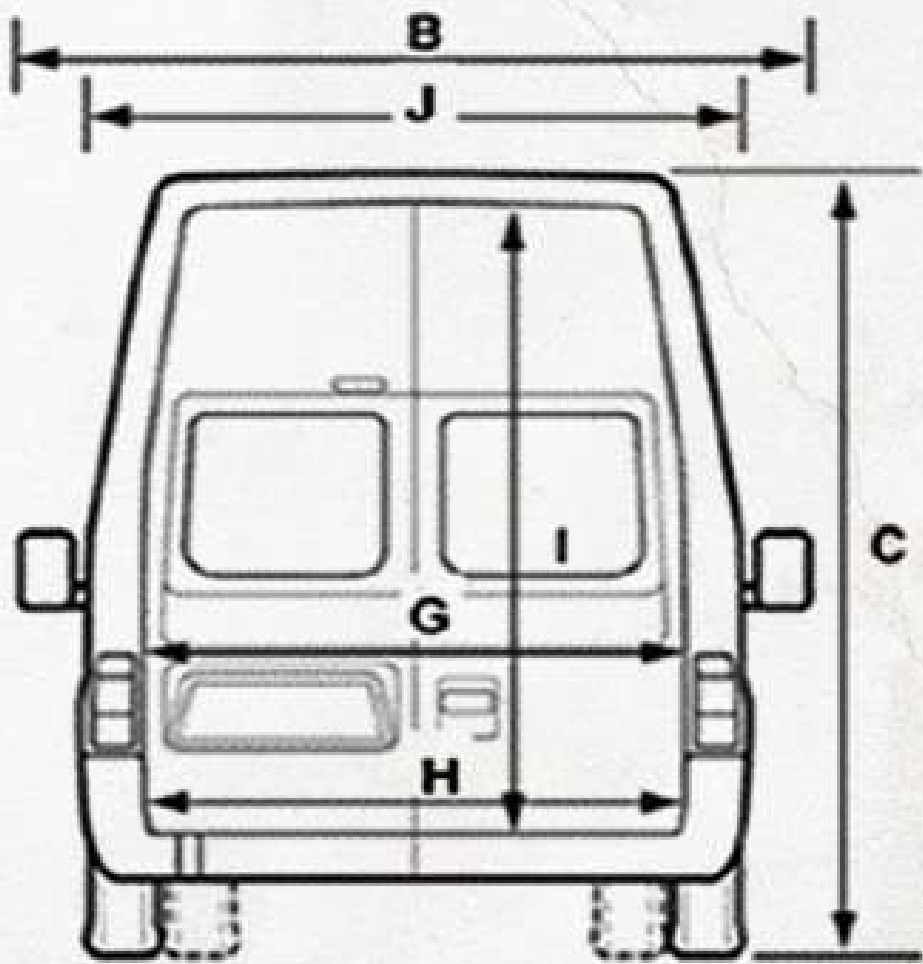
Tracción
Trasera



Volumen
10.1 m³



Gasolina



DIMENSIONES

(MM)

(MM)

A	Longitud	5,982
B	Ancho total con espejos	2,474
	Ancho total sin espejos	2,065
	Ancho total sin espejos y manijas	2,022
C	Altura total	2,573
D	Distancia entre defensa delantera y eje delantero	1,024
E	Distancia entre ejes	3,749
F	Distancia entre defensa trasera y eje trasero	1,209

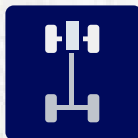
G	Largo de puerta lateral	1,567
H	Ancho de puertas traseras	1,392
I	Altura de puertas traseras	1,648
J	Máximo ancho de carga	1,783
K	Máxima altura de carga	1,829
L	Máxima longitud de carga	3,650
M	Altura escalón con carga	729





TRANSIT GASOLINA 15 PASAJEROS

COTÍZALO



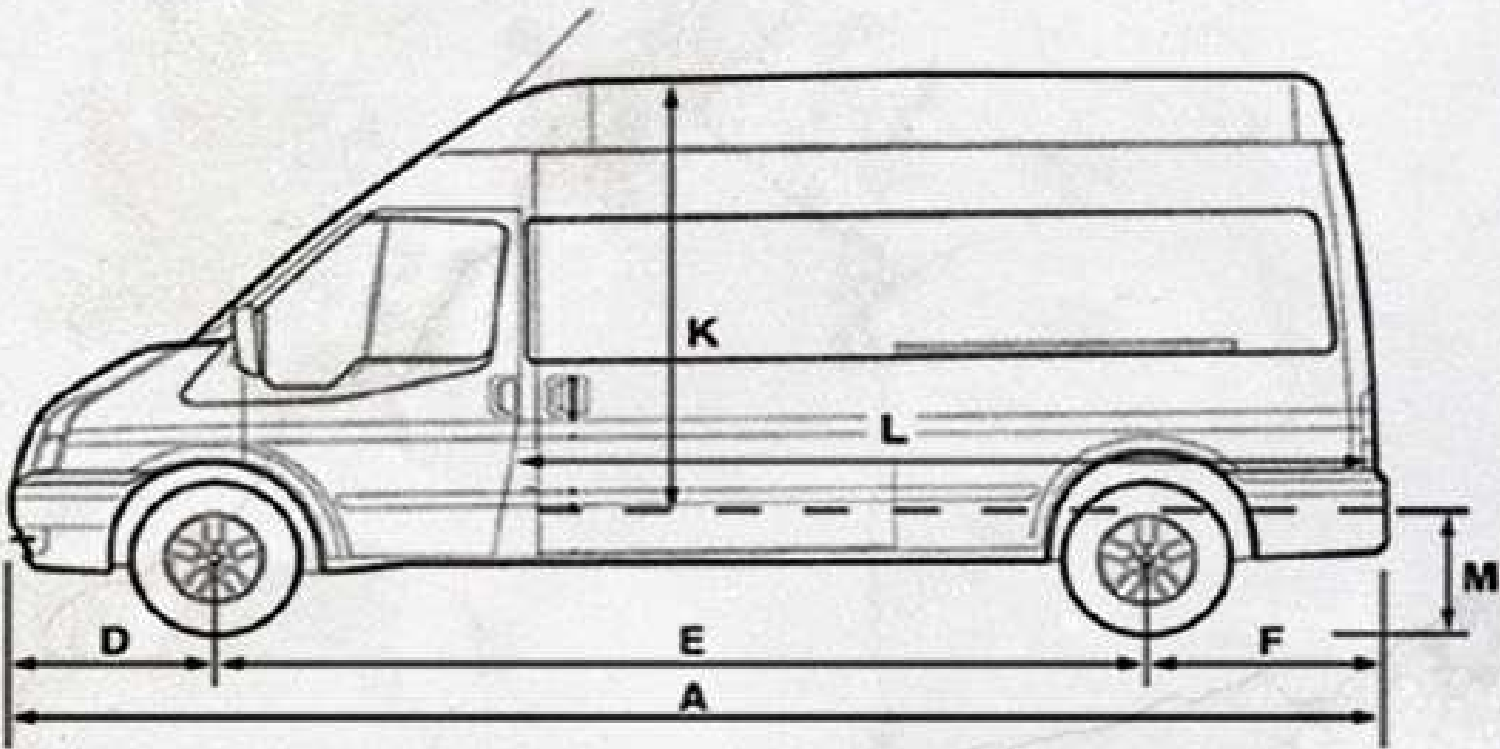
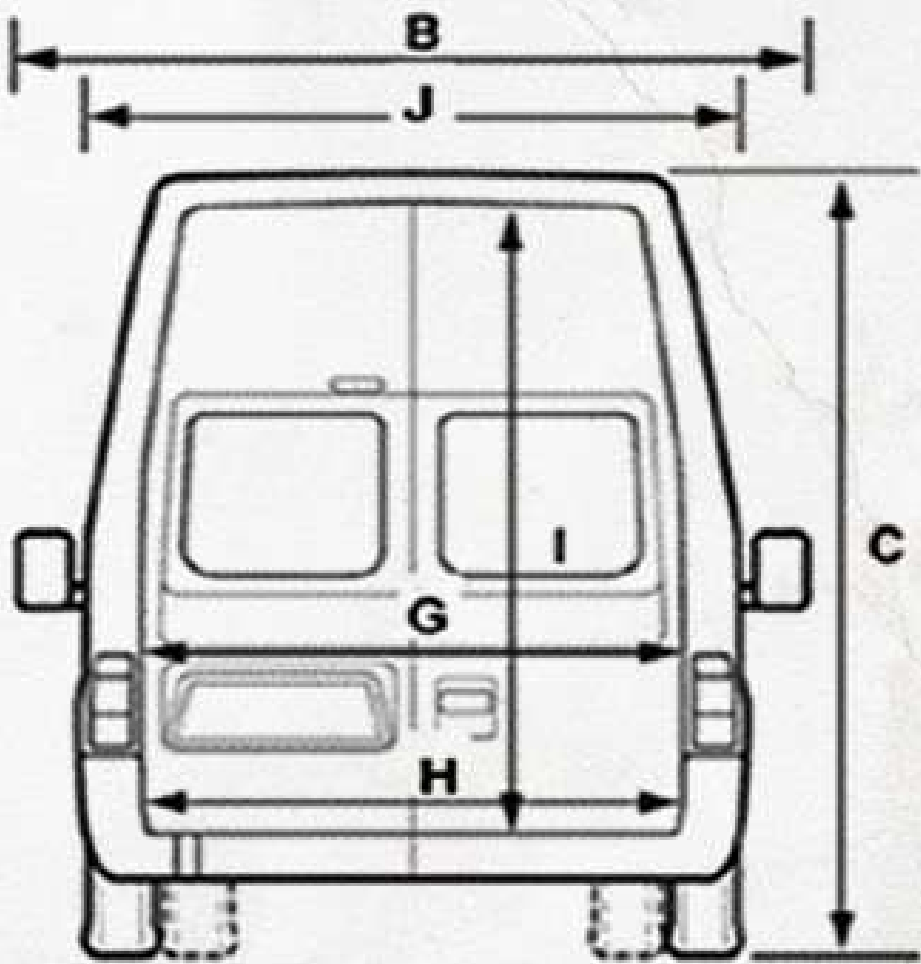
Tracción
Trasera



15
Pasajeros



Gasolina



DIMENSIONES

(MM)

A	Longitud	5,982
B	Ancho total con espejos	2,474
	Ancho total sin espejos	2,065
	Ancho total sin espejos y manijas	2,022
C	Altura total	2,573
D	Distancia entre defensa delantera y eje delantero	1,024
E	Distancia entre ejes	3,749
F	Distancia entre defensa trasera y eje trasero	1,209

(MM)

G	Largo de puerta lateral	1,567
H	Ancho de puertas traseras	1,392
I	Altura de puertas traseras	1,648
J	Máximo ancho de carga	1,783
K	Máxima altura de carga	1,829
L	Máxima longitud de carga	3,650
M	Altura escalón con carga	729





COLORES



AZUL METRÓPOLIS



ROJO RACING



PLATA ESTELAR



BLANCO OXFORD



FICHA TÉCNICA

DESEMPEÑO

	VAN	15 PASAJEROS
Motor 3.5L PFDi V6 con 271 hp y 260 lb-pie de Torque	●	●
Relación Eje Trasero 4.1	●	●
Transmisión Automática de 10 Velocidades con TorqShift®	●	●
Tracción Trasera con Diferencial Limitado	●	●
Dirección Hidráulica Asistida	●	●
Suspensión Delantera Independiente McPherson®, con Barra Estabilizadora y Amortiguadores	●	●
Suspensión Trasera Eje Rígido con Muelles y Amortiguadores de Trabajo Pesado	●	●
Control Electrónico de Estabilidad	●	●
2 Pasajeros (Incluyendo Conductor)	●	
15 Pasajeros (Incluyendo Conductor)		●
Capacidad de Carga de 1,900 kg	●	
Volumen de Carga de 10.1 m³	●	
Capacidad de Arrastre de 2,000 kg		●
Capacidad de Arrastre de 3,040 kg	●	
Capacidad de Carga en Techo de 149 kg	●	●
Capacidad Eje Delantero de 1,875 kg	●	●
Capacidad Eje Trasero de 2,500 kg	●	
Capacidad Eje Trasero de 2,644 kg		●
Peso Bruto Vehicular de 4,309 kg	●	●
Tanque de Combustible de 94 L	●	●
Batería Uso Rudo de 12 V / 70 AH	●	●
Alternador Estándar Duty	●	●

ASISTENCIA

	VAN	15 PASAJEROS
Control de Tracción Avanzada (AdvanceTrac®) con Control Anti Volcadura (RSC®)	●	●
Alerta de Preservación de Carril	●	●
Cámara de Reversa con Sensores		●
Asistencia para Arranque en Pendientes	●	●
Asistencia de Pre-Colisión con Freno de Emergencia Automático (con Detección de Peatones)	●	●
Sistema de Control de Tracción	●	●
Pantalla de Productividad LCD a Color de 4 Pulgadas en Panel de Instrumentos con Computadora de Viaje	●	●

CONECTIVIDAD

	VAN	15 PASAJEROS
Radio AM/FM/USB Dual/AUX/Bluetooth® con 4 Bocinas	●	
Radio AM/FM/USB Dual/AUX/Bluetooth® con 8 Bocinas		●
3 Puertos USB de Carga Inteligente de 5 Amp Localizados en 2da, 3ra y 4ta Fila de Asientos		●
FordPass® Connect	●	●



CONFORT

VAN15 PASAJEROS

Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	•	•
Aire Acondicionado Manual (Delantero)	•	•
Aire Acondicionado Manual (Trasero)		•
Asiento con Ajuste Manual de 2 Posiciones para Conductor y Pasajero	•	•
Asientos Delanteros de Vinil Lavable Tipo Capitán con Consola Central	•	
Asientos Delanteros de Tela Tipo Capitán con Consola Central		•
Cristales Eléctricos con Función de Bajada y Subida en un Solo Toque para Conductor	•	•
Seguros Eléctricos con Cerrado Automático	•	•
Piso de Vinil (en Cabina Delantera)	•	•
Piso de Vinil (en Cabina Trasera)		•
Espejo Retrovisor con Ajuste Manual Día/Noche	•	•
Guantera con Seguro, Red Porta Papeles en Puertas y Consola de Almacenaje en el Techo	•	•
Volante con Ajuste de Altura y Profundidad	•	•
Desempañador Trasero		•
Faros con Activación Automática de Luces Altas	•	•
3 Tomas de Corriente de 12V (Dos en el Panel de Instrumentos y Una en Consola Central)	•	•
Limpiaparabrisas con Sensor de Lluvia	•	•

EXTERIOR

VAN15 PASAJEROS

Rin de Acero de 16 Pulgadas (Llantas LT 235 /65 R16 BSW, Incluyendo Llanta de Refacción)	•	•
Tapacubos	•	•
Tapones de Rines Completos		•
Defensa Delantera y Trasera en Plástico Color Negro	•	•
Parrilla de Plástico en Color Negro	•	•
Faros de Halógeno	•	•
Faros de Niebla		•
Luz de Freno Trasera Central en la Parte Alta	•	•
Espejos de Brazo Corto Abatibles con Espejo Convexo	•	•
Apertura de Puertas Traseras a 180º	•	
Apertura de Puertas Traseras a 270º		•
Puerta Lateral Deslizable del Lado del Pasajero	•	•
Gancho Trasero para Arrastre	•	•

SEGURIDAD

VAN15 PASAJEROS

4 Bolsas de Aire (Frontales y Tipo Cortina) para Conductor y Pasajero	•	•
Cinturones de Seguridad de Tres Puntos, Ajustables con Pretensores y Retractores	•	•
Frenos de Disco con ABS	•	•
Asistencia Electrónica de Frenado (EBA)	•	•
Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	•	•





FORD BLOG

Encuentra tips y consejos para sacarle el mayor provecho a tu Ford Transit Gasolina 2024



ASÍ FUNCIONA EL GTBC, EL CENTRO DE INGENIERÍA FORD MÁS GRANDE DE MÉXICO

LEER MÁS

Descubre cómo funciona y por qué el GTBC (Centro Global de Tecnología y Negocios) Ford de México es uno de los más importantes a Nivel Mundial. Conoce 4 Datos Curiosos.

¿ESTÁ MAL EXCEDER EL NIVEL DE ACEITE EN MI VEHÍCULO?

Ayuda a reducir el desgaste de los componentes del Motor, protege las piezas de los ácidos generados durante la combustión y crea una capa de lubricación, entre otras acciones.

LEER MÁS



¿CUÁNDO LLEVAR TU VEHÍCULO FORD A SERVICIO?

LEER MÁS

Al ser Propietario de un vehículo, es muy importante considerar que requiere de mantenimiento oportuno para evitar desgastes en sus componentes o posibles averías, y esto se logra llevándolo a Servicio Ford de acuerdo con el kilometraje recorrido o el tiempo indicado por el fabricante.

