

# FORD TRANSIT GASOLINA 2024





# INTERACTÚA CON TU CATÁLOGO FORD



Página anterior



Ir al inicio



Siguiente página

# 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 m<sup>3</sup>



**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 m<sup>3</sup>, 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.**



# 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

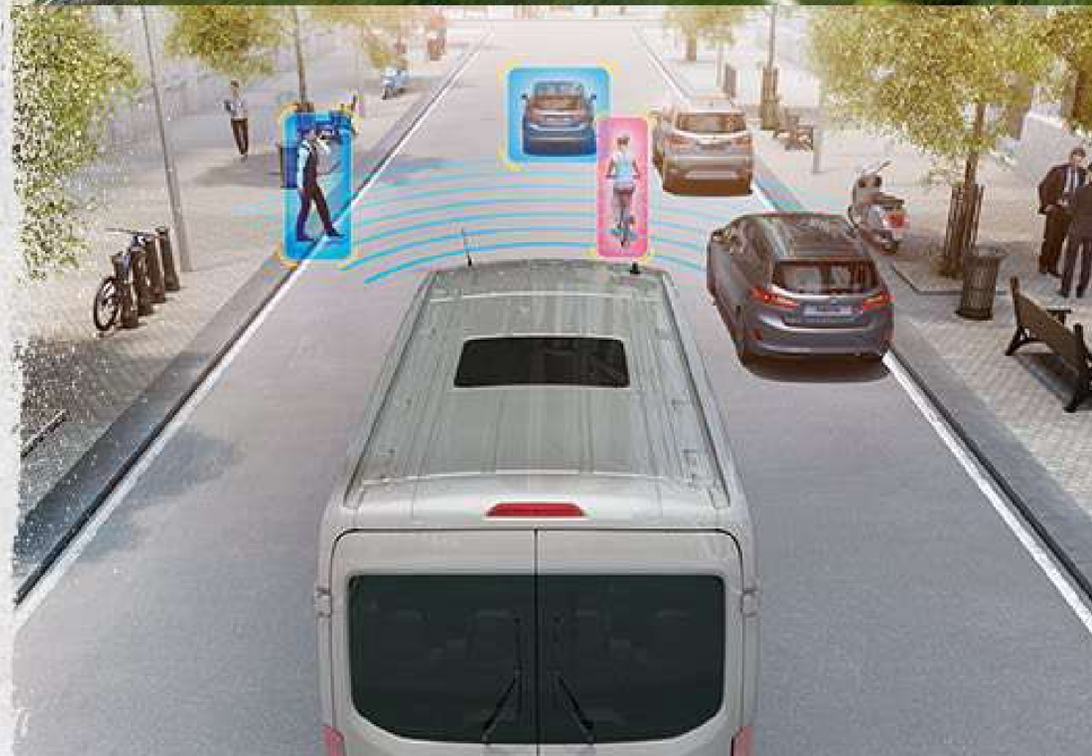
Se activa en caminos inclinados, la función mantiene la posición de Ford Transit 2024, permitiendo cambiar del pedal de freno al acelerador sin desplazamiento.

## 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**

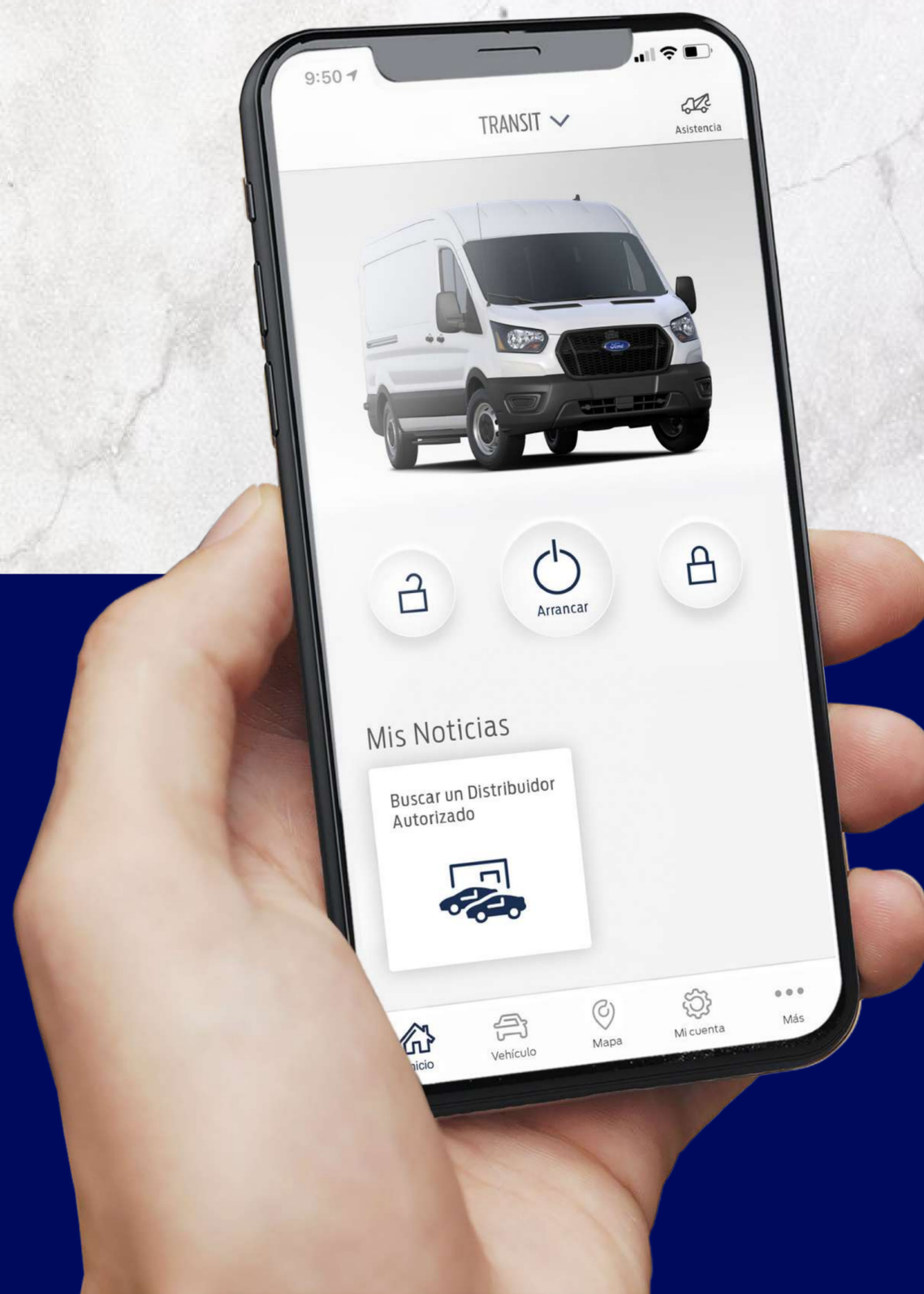
Ford Transit Gasolina está equipada con Sistema de Control de Tracción que está diseñada para prevenir la pérdida de adherencia en las ruedas al momento de un derrape, disminuyendo su velocidad de giro automáticamente y moderando la potencia del motor.

# 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



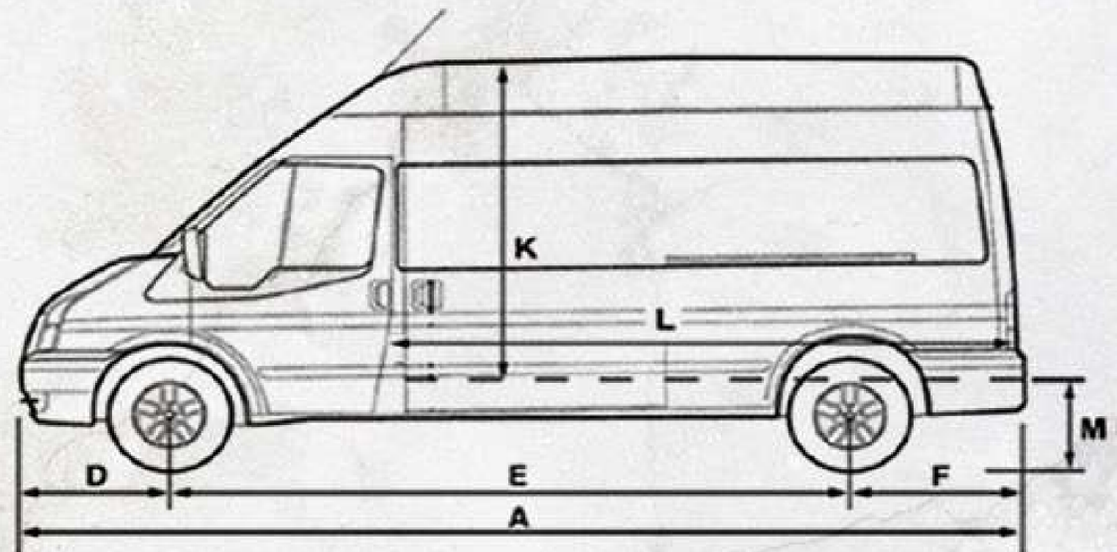
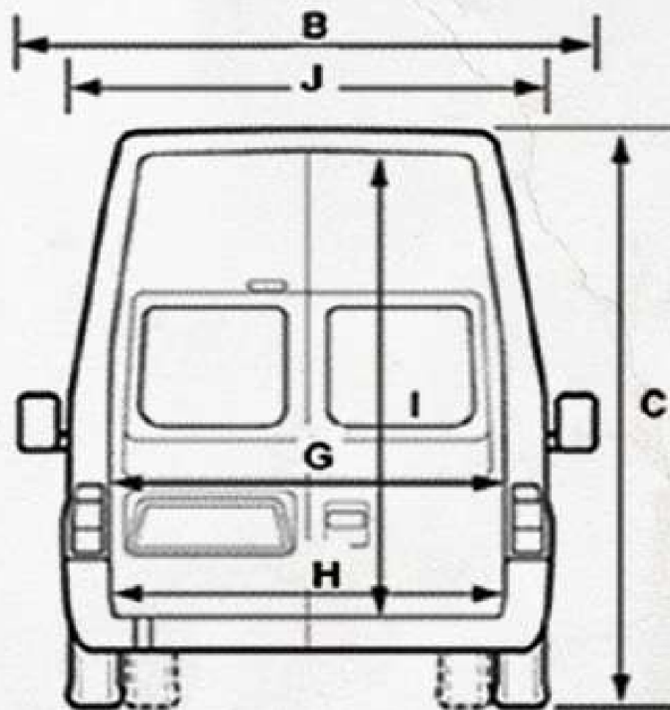
Tracción  
Trasera



Volumen  
10.1 m<sup>3</sup>



Gasolina



## DIMENSIONES

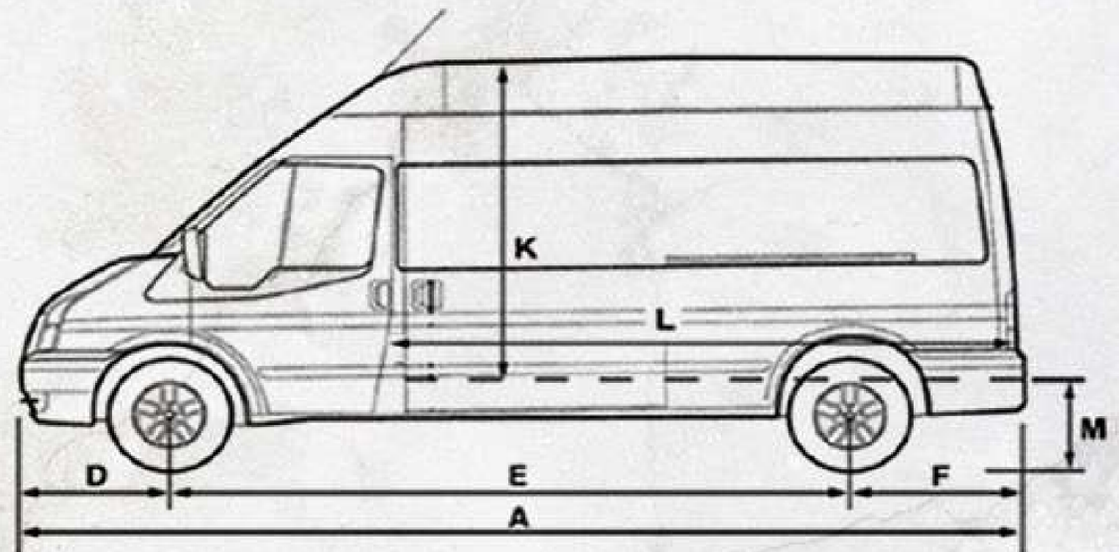
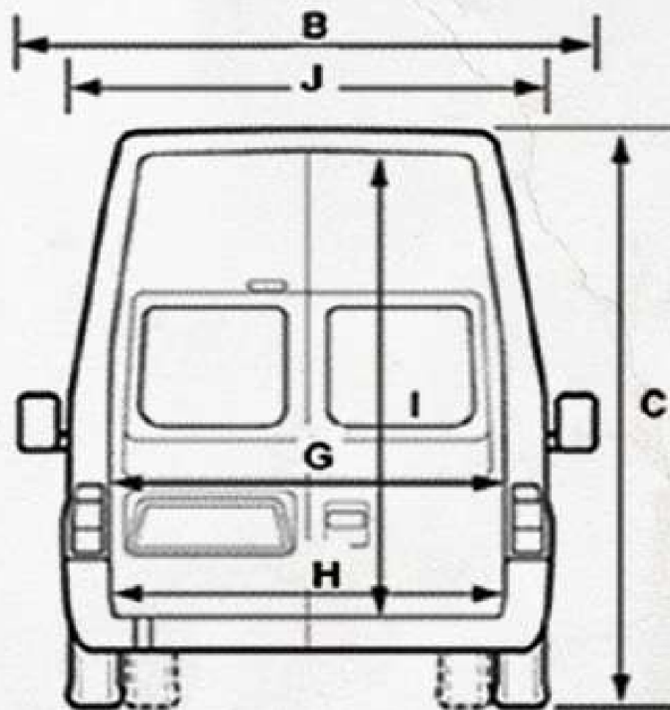
(MM)

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

# TRANSIT GASOLINA 15 PASAJEROS



## 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 m <sup>3</sup>	•	
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

	VAN	15 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 Delantero)	•	•
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

	VAN	15 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 180°	•	
Apertura de Puertas Traseras a 270°		•
Puerta Lateral Deslizable del Lado del Pasajero	•	•
Gancho Trasero para Arrastre	•	•

## SEGURIDAD

	VAN	15 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?

LEER MÁS

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.



## ¿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.



# FORD TRANSIT

## DIESEL 20 24





# INTERACTÚA CON TU CATÁLOGO FORD



Página anterior



Ir al inicio



Siguiente página

# CONTENIDO

**01** INTRODUCCIÓN 

**02** VAN JUMBO

**03** PASAJEROS

**04** CHASIS

**05** INTERIORES

**06** TECNOLOGÍA

**07** FORDPASS®

**08** SEGURIDAD

**09** DIMENSIONES

**10** ESPECIFICACIONES

**11** FORD BLOG





CHASIS

PASAJEROS

VAN

# LISTAS PARA CUALQUIER TRABAJO

**Fuerza, adaptabilidad y gran diseño son algunas de las características que te permitirán solucionar cualquier adversidad en tu negocio, elige la que más se adapte a tus necesidades y cumple todas tus metas.**

# TRANSIT VAN

**Transit Jumbo cuenta con una zona de carga de hasta 15 m<sup>3</sup> de espacio, 2.3 toneladas de carga y con un piso plano de 4.2 m de longitud. Gracias a su puerta lateral corrediza y sus puertas traseras de apertura de 270°, el acceso al área de carga será rápido y sencillo.**



# EQUIPAMIENTO TRANSIT VAN

**Capacidad, rendimiento y soluciones infinitas para cualquier tipo de negocio.**

## Motorización

- Motor 2.0L I4 Diésel Panther 167 HP y 287 lb-pie de Torque Tracción Trasera
- Transmisión Manual de 6 Velocidades
- Nivel de Emisiones Euro VI

## Ganchos de Sujeción

- Los Ganchos de Sujeción te Permitirán Acomodar y Asegurar la Carga a tu Conveniencia

## Compartimiento en Techo

- Almacenajes que te Permiten Guardar Artículos Personales Cómodamente

## Comodidad y Productividad

- Los Asientos Delanteros con Ajuste Manual de 6 Posiciones te Brindan Ergonomía para Mayor Productividad





# CAPACIDADES TRANSIT VAN

**Ford Transit Jumbo te ofrece un amplio espacio de carga con facilidades para transformarla de acuerdo a tus necesidades.**

## **Alternador**

- De 210 Amp y Batería de Uso Rudo

## **Llantas**

- Doble Rodada con 195/75 Rin 16

## **Espejos Laterales**

- Con Doble Espejo y Eliminación de Punto Ciego

# TRANSIT VAN



## JUMBO

Motor 2.0L I4 Diésel Panther

Potencia: 167 HP

Torque: 287 lb-pie de Torque

Capacidad de carga: 2,300 kg

Volumen de carga: 15 m<sup>3</sup>



**BLANCO NIEVE**



**GRIS MERCURIO**



**ROJO RACING**

# TRANSIT PASAJEROS

**Ofrece confort y practicidad para todos en cada viaje, convirtiendo los trayectos en una experiencia única.**

**La funcionalidad y la comodidad que te brinda se adecuarán a tus necesidades, ofreciendo versiones para 15 y 18 pasajeros (incluyendo al conductor).**



# CONFORT TRANSIT PASAJEROS

Transit Pasajeros cuenta con apertura de puertas traseras de 270°, puerta lateral deslizante, compartimientos superiores tipo avión para artículos personales y aire acondicionado.



**18 Pasajeros**



**15 Pasajeros**

## DIMENSIONES

(MM)

Longitud Total	6,703
Altura Total	2,787
Ancho de Puertas Traseras	1,565
Altura de Puertas Traseras	1,889
Altura de Carga de Piso a Techo	2,010

## DIMENSIONES

(MM)

Longitud Total	5,980
Altura Total	2,556
Ancho de Puertas Traseras	1,565
Altura de Puertas Traseras	1,648
Altura de Carga de Piso a Techo	1,770

# TRANSIT PASAJEROS



## 15 PASAJEROS/18 PASAJEROS

Motor 2.0L I4 Diésel Panther

Potencia: 167 HP

Torque: 287 lb-pie de Torque

Aire Acondicionado Delantero y Trasero

Bolsa de Aire Frontal para  
Conductor y Pasajero

Asientos Incluidos de Fábrica



**BLANCO NIEVE**



**GRIS MERCURIO**



**ROJO RACING**



# TRANSIT CHASIS

**Con el gran desempeño de Transit Chasis, su economía de combustible y su conducción amigable y cómoda, obtendrás todo el apoyo para que tu negocio crezca.**

# DESEMPEÑO EFICIENTE

Gracias a su motor 2.0L I4 Diésel Panther con transmisión manual de 6 velocidades con tracción trasera, Transit Chasis otorga un gran desempeño en cualquier situación.

## Comodidad en cada viaje

El volante con ajuste de altura y profundidad de Transit Chasis le garantiza al conductor comodidad en el camino.

## Variedad de Conversiones

Transit Chasis cuenta con facilidades para adaptar el vehículo mediante un sinfín de conversiones.

## Suspensión durable

Suspensión delantera con barra estabilizadora y trasera con muelles laminados de alta durabilidad.



# CHASIS CABINA

**Ford Transit Chasis te ofrece dos opciones:  
Chasis Mediano con 3.14 m de largo de cama y  
1.77 toneladas de capacidad de carga y Chasis  
Largo con 3.59 m de largo de cama y 2.78  
toneladas de capacidad de carga.**

1.77 Toneladas

2.78 Toneladas\*

3,144 mm / 3,594 mm \*

3,504 mm / 3,954 mm\*

\*Versión larga con doble rodada

# TRANSIT CHASIS CABINA



## MEDIANO

Rodada Trasera Sencilla  
Llantas 235/65 Rin 16"

## LARGO

Rodada Trasera Doble  
Llantas 205/75 Rin 16"

Motor 2.0L I4 Diésel Panther

Potencia: 167 HP

Torque: 287 lb-pie de Torque

Capacidad de Carga: 1,770 kg

Capacidad de Carga: 2,780 kg

Longitud del Chasis: 3.14 m

Longitud del Chasis: 3.59 m

Aire Acondicionado

Bolsa de Aire para Conductor



### BLANCO NIEVE



### GRIS MERCURIO



### ROJO RACING

# TODO LO QUE NECESITAS

Encuentra todo lo que buscas para realizar viajes exitosos y sin contratiempos.

1. Volante con Ajuste de Altura y Profundidad
2. Transmisión Manual de 6 Velocidades
3. Sistema de Control de Tracción
4. Radio AM/FM/USB Dual/AUX con 6 Bocinas en Versiones Pasajeros



# VANGUARDIA EN CADA CAMINO

## **Alto Rendimiento de Combustible**

Gracias a todas sus tecnologías, diseñadas para maximizar la rentabilidad de tu negocio, Ford Transit Diésel 2024 ofrece una gran experiencia de manejo, confort y óptimo desempeño en cualquier condición de carga y camino; adicional a su excelente rendimiento de combustible y bajos costos de operación. La sensación de manejo de Ford Transit Diésel 2024 será igual a manejar una camioneta personal.

## **Bolsas de Aire**

Bolsas de aire para conductor y copiloto (para copiloto únicamente en Transit Pasajeros).

## **Asistencia para Arranque en Pendientes**

La asistencia para arranque en pendientes, funciona de manera automática cuando el vehículo está en una pendiente: al presionar el freno hasta llegar a alto total y sostenerlo, se activa un sistema que mantiene los frenos activos por aproximadamente dos segundos, permitiendo al conductor cambiar el pie del pedal de freno al acelerador sin que el vehículo se desplace hacia atrás.

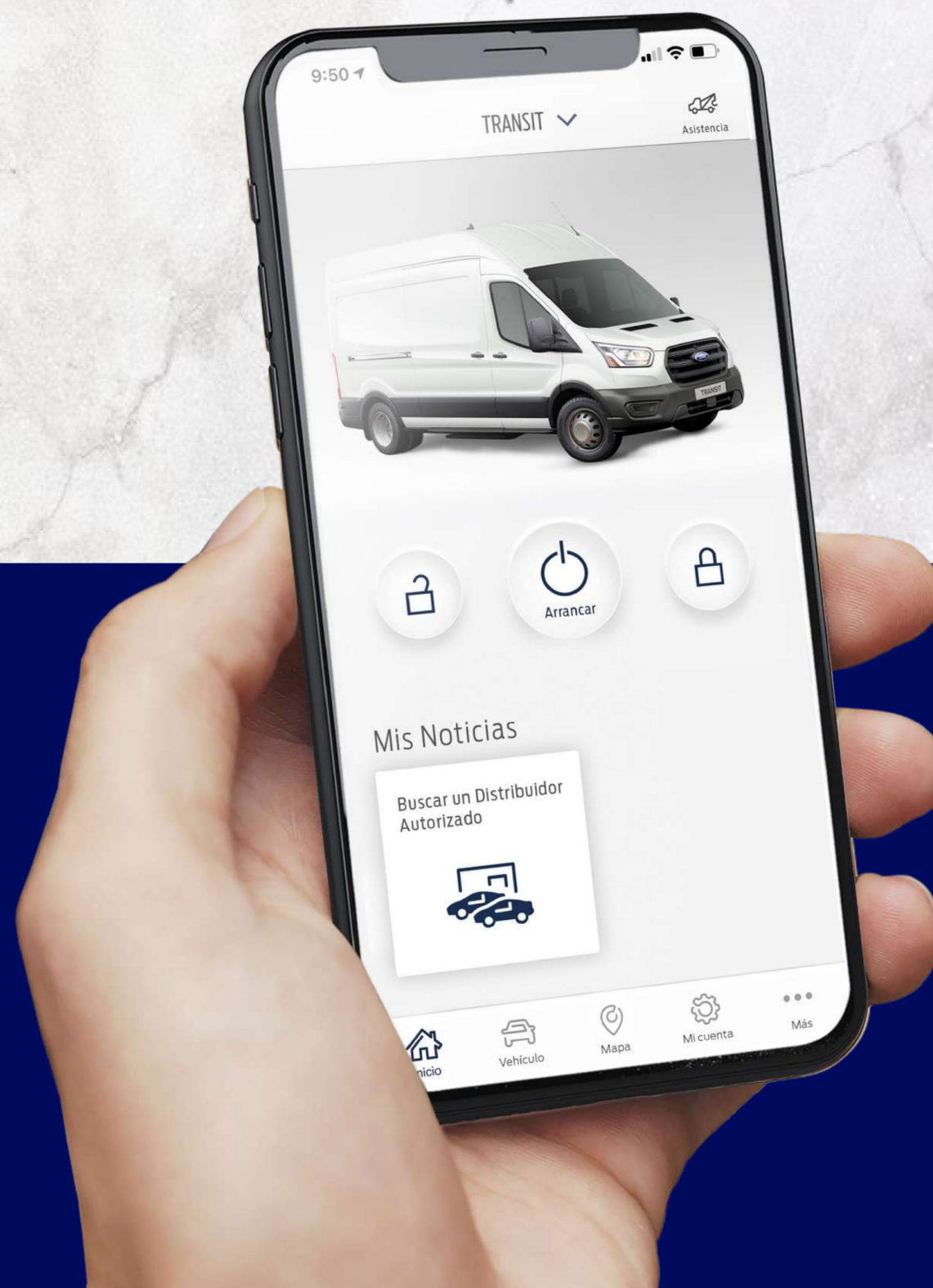


# FORDPASS® CONNECT

LA MAYOR CONECTIVIDAD EN EL SEGMENTO.

Con FordPass® podrás:

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



# NEGOCIO SEGURO

## Control Adaptativo de Carga

Sistema equipado en Ford Transit Van 2024 que calcula el peso y la distribución de la carga, ajustando su Sistema Integral de Seguridad que incluye el ABS y Sistema de Control de Tracción, para brindar la estabilidad que requiere cada situación, además de maximizar la eficiencia en combustible.

## Sistema de Control de Tracción

Ford Transit Diésel 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.



# SISTEMA SEGURO

## Sistema Electrónico de Asistencia de Frenado (EBA)

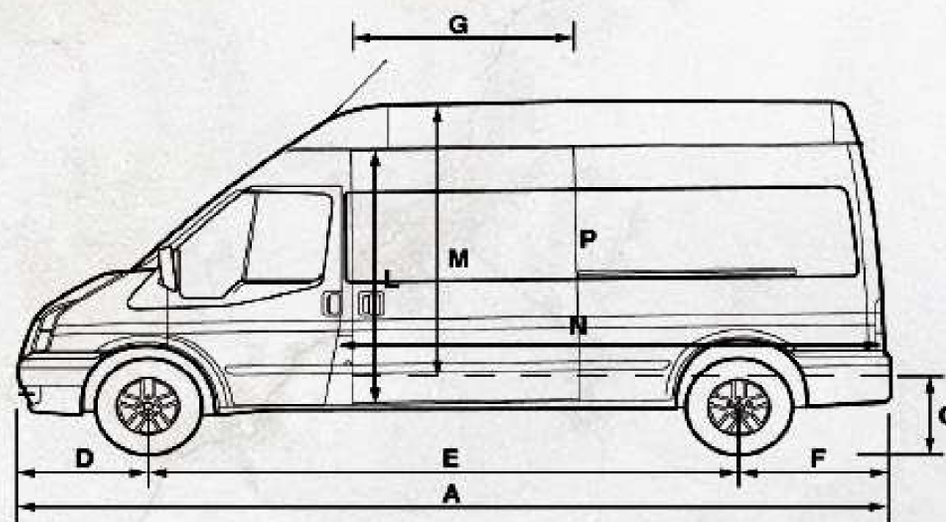
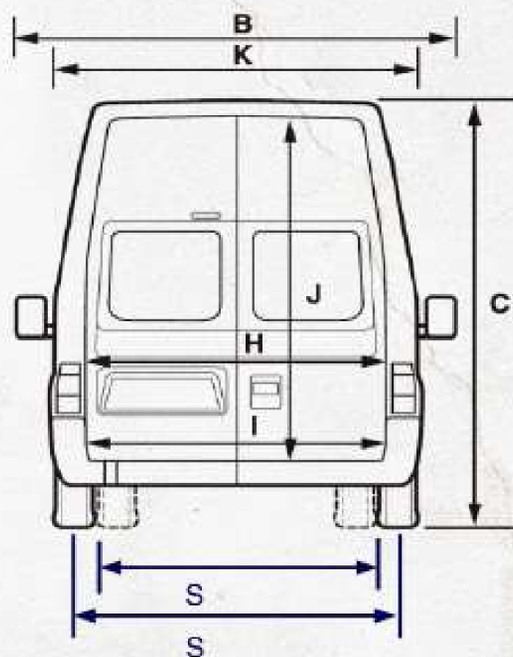
Esta asistencia identifica cuando el pedal de freno se presiona de manera repentina por una situación de emergencia y brinda la máxima fuerza de frenado, aún cuando el pedal no haya sido presionado a fondo. Brindando la distancia de frenado más corta posible en una emergencia.

## Sistema de Distribución de Frenado (EBD)

La Distribución Electrónica de Frenado (EBD) repartirá la fuerza entre los frenos traseros según la condición de carga lo requiera. Logrando frenar lo mejor posible antes de activar el sistema ABS.



# VAN JUMBO / PASAJEROS

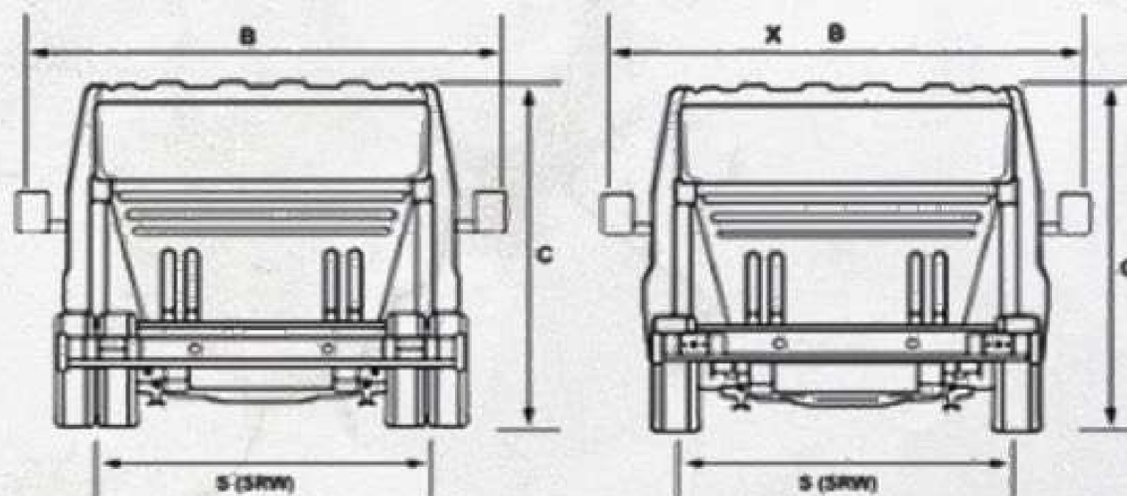
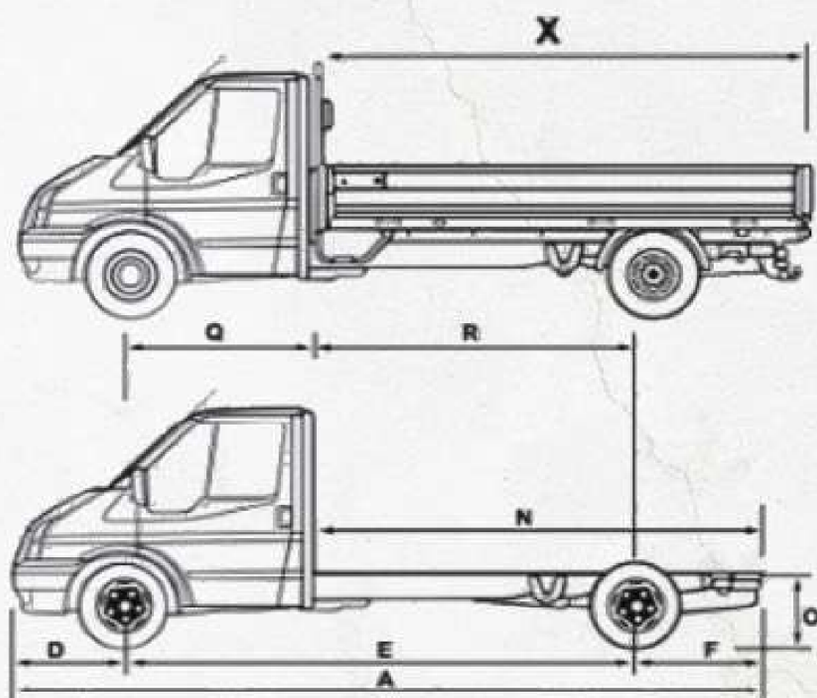


## DIMENSIONES (mm)

Referencia	Van	15 Pasajeros	18 Pasajeros
A Largo Total	6,703	5,980	6,703
B Ancho Total – sin/con Espejos	2,025/2,485	2,025/2,485	
C Altura Total	2,787	2,556	2,787
D Distancia entre Defensa Delantera y Eje Delantero	1,023	1,023	
E Distancia entre Eje Delantero y Eje Trasero	3,750	3,750	
F Distancia entre Eje Trasero y Defensa Trasera	1,930	1,930	
G Largo de Puerta Lateral	1,300	1,300	
H Ancho de Puertas Traseras	1,565	1,565	
I Distancia entre Ejes Traseros	1,390/1,153	1,390/1,153	

Referencia	Van	15 Pasajeros	18 Pasajeros
J Altura de Puertas Traseras	1,889	1,648	1,889
K Máximo Ancho de Carga	1,779	1,779	
L Altura Interior	1,600	1,600	
M Altura de Carga de Piso a Techo	2,010	1,770	2,010
N Máxima Longitud de Carga (No B/H)	4,250	4,250	
Ñ Máxima Longitud de Carga (Sin Suelo)	4,256	4,256	
O Altura Escalón con Carga	715	715	
P Volumen en m <sup>3</sup>	15		
S Distancia entre Ejes	1,743	1,743	

# CHASIS CABINA



## DIMENSIONES (mm)

Referencia	Mediano	Largo
A Largo Total	5,572	6,022
B Ancho Total	2,025	2,025
C Altura Total	2,200 MAX	2,200 MAX
D Distancia entre Defensa Delantera y Eje Delantero	1,023	1,023
E Distancia entre Eje Delantero y Eje Trasero	3,504	3,954
F Distancia entre Eje Trasero y Defensa Trasera	1,223	1,223

Referencia	Mediano	Largo
N Longitud de Chasis	3,144	3,594
O Altura de Piso al Chasis	762	716/748
Q Longitud de Cabina desde Eje Delatero a Cabina	1,405	1,405
R Longitud de Chasis desde Cabina hasta Eje Trasero	2,099	2,549
X Longitud de Cama	3,150	3,600
S Distancia de Vías	1,743	1,743



# FICHA TÉCNICA

## DESEMPEÑO

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Motor 2.0L I4 Diésel Panther con 167 hp y 287 lb-pie de Torque	•	•	•	•	•
Nivel de Emisiones Euro 6	•	•	•	•	•
Relación Eje Trasero 4.1	•		•	•	•
Relación Eje Trasero 3.55		•			
Transmisión Manual 6 Velocidades	•	•	•	•	•
Batería Uso Rudo de 12 V / 72 AH	•	•	•	•	•
Alternador 210 Amp	•				
Alternador 150 Amp		•	•	•	•
Tracción Trasera	•	•	•	•	•
Dirección Hidráulica Asistida	•	•	•	•	•
Suspensión Delantera Independiente McPherson®, con Barra Estabilizadora y Amortiguadores	•	•	•	•	•
Suspensión Trasera con Muelles Laminados y Amortiguadores Presurizados	•	•	•	•	•
Barra estabilizadora Trasera	•	•	•	•	•
3 Pasajeros (Incluyendo Conductor)	•	•	•		
15 Pasajeros (Incluyendo Conductor)				•	
18 Pasajeros (Incluyendo Conductor)					•
Capacidad de Carga de 1,770 kg		•			
Capacidad de Carga de 2,780 kg			•		
Capacidad de Carga de 2,300 kg	•				
Volumen de Carga de 15 m³	•				





## DESEMPEÑO

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Tanque de Combustible 75L	•	•	•	•	•
Techo Alto / Extra Larga	•				
Chasis Mediano		•			
Chasis Largo			•		
Techo Mediano / Larga				•	
Techo Alto / Extra Larga					•
Peso Bruto Vehicular de 4,700 kg	•		•		
Peso Bruto Vehicular de 3,500 kg		•			
Peso Bruto Vehicular de 4,600 kg					•
Peso Bruto Vehicular de 4,100 kg				•	

## ASISTENCIA

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Control Adaptativo de Carga	•	•	•	•	•
Sistema de Control de Tracción	•	•	•	•	•
Asistencia para Arranque en Pendientes	•	•	•	•	•

## CONECTIVIDAD

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Radio AM/FM/USB Dual/AUX con 4 Bocinas	•	•	•		
Radio AM/FM/USB Dual/AUX con 6 Bocinas				•	•
FordPass® Connect	•	•	•	•	•



## CONFORT

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Aire Acondicionado Manual (Delantero)	•	•	•	•	•
Aire Acondicionado Manual (Trasero)				•	•
Asientos de Tela con Consola Central	•	•	•	•	•
Atenuador de Luz de Cortesía Delantera	•	•	•	•	•
Seguros Eléctricos con Cerrado Automático	•	•	•	•	•
Piso de Vinil (en Cabina Delantera)	•	•	•	•	•
Piso de Vinil (en Cabina Trasera)				•	•
Guantera con Tapa	•	•	•	•	•
Toldo Parcial		•	•		
Toldo Completo				•	•
Volante con Ajuste de Altura y Profundidad	•	•	•	•	•
Cristales Eléctricos con Función de Bajada y Subida en un Solo Toque para Conductor	•			•	•
Limpiaparabrisas Intermitente Variable	•	•	•	•	•

## SEGURIDAD

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Bolsa de Aire Frontal para Conductor	•	•	•	•	•
Bolsa de Aire Frontal para Pasajero				•	•
Frenos de Disco con ABS	•	•	•	•	•
Cinturones de Seguridad de Tres Puntos, Ajustables con Pretensores y Retractores	•	•	•	•	•
Sistema de Distribución de Frenado (EBD)	•	•	•	•	•
Sistema Electrónico de Asistencia de Frenado (EBA)	•	•	•	•	•



## EXTERIOR

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Rodada Trasera Sencilla		•		•	
Rodada Trasera Doble	•		•		•
Rin de Acero de 16 Pulgadas (Llantas 195 / 75 R16C BSW, Incluyendo Llanta de Refacción)	•				•
Rin de Acero de 16 Pulgadas (Llantas 235 / 65 R16C BSW, Incluyendo Llanta de Refacción)		•		•	
Rin de Acero de 16 Pulgadas (Llantas 205 / 75 R16C BSW, Incluyendo Llanta de Refacción)			•		
Tapacubos	•	•	•		
Tapones de Rines Completos				•	•
Defensa Delantera y Trasera en Plástico Color Negro	•	•	•	•	•
Parrilla en Plástico Color Negro	•	•	•	•	•
Faros de Halógeno	•	•	•	•	•
Luz de Freno Trasera Central en la Parte Alta	•	•	•	•	•
Apertura de Puertas Traseras 270°	•			•	•
Puerta Lateral Deslizable del Lado del Pasajero	•			•	•

## COLORES

	VAN JUMBO	CHASIS MEDIANA	CHASIS LARGA	VAN 15 PASAJEROS	VAN 18 PASAJEROS
Rojo Racing	•	•	•	•	•
Gris Mercurio	•	•	•	•	•
Blanco Nieve	•	•	•	•	•



# FORD BLOG

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



## CONSEJOS PARA VIAJAR SEGURO EN CARRETERA

LEER MÁS

Viaja seguro con estos sencillos y útiles pasos para tu recorrido en carretera. Toma las precauciones necesarias.

## DESCUBRE EL PLAN COMERCIAL DE FORD CREDIT, FINANCIAMIENTO PARA EMPRENDEDORES

LEER MÁS

Ford Credit cuenta con el plan ideal para adquirir el vehículo que estás buscando. Ya sea un Auto para ti y tu familia o un Vehículo para hacer crecer tu Negocio.



## ¿QUÉ SIGNIFICAN LAS LÍNEAS DEL SUELO EN CARRETERAS?

LEER MÁS

Conoce que indican las Señalizaciones Viales en las Carreteras y descubre cómo esto puede ayudarte a tener una conducción segura.

