

# TRANSIT COURIER



SELECCIONA

CARROCERÍAS

La versatilidad del nuevo Transit Courier se extiende al amplio rango de carrocerías y series. Con varios niveles de equipamiento y motores disponibles, así como cuatro cabinas, además de muchas variedades de apariencia exterior y capacidad, es fácil elegir el Transit Courier adecuado para ti.



**VAN**



**KOMBI**

SELECCIONA

RESUMEN DE LA SERIE



**ACTIVE VAN**



**TREND VAN/KOMBI**



**AMBIENTE VAN**

SELECCIONA

## AMBIENTE VAN

### Principales características del exterior

- Llantas de acero de 15" con tapacubos centrales
- Doble puerta trasera
- Manillas de las puertas de color negro
- Espejos retrovisores térmicos con ajuste eléctricos: color carrocería
- Parachoques delantero - superior color carrocería - inferior color negro

### Características principales de equipamiento interior

- Paquete Ford Co-Pilot360 Assist – Asistencia de precolisión con detección de peatones y ciclistas,



SERIES

### Motores

#### Diésel

Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

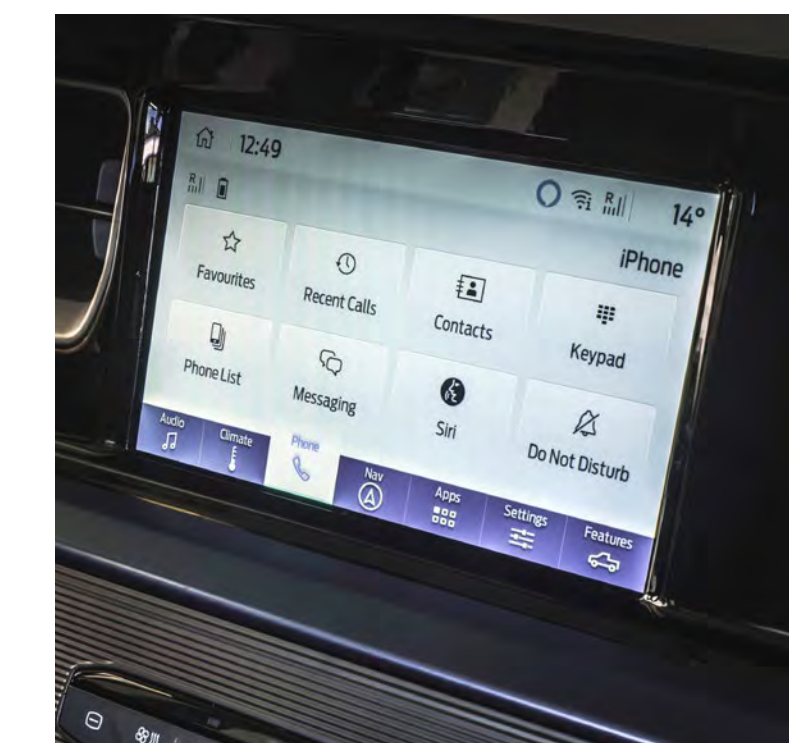
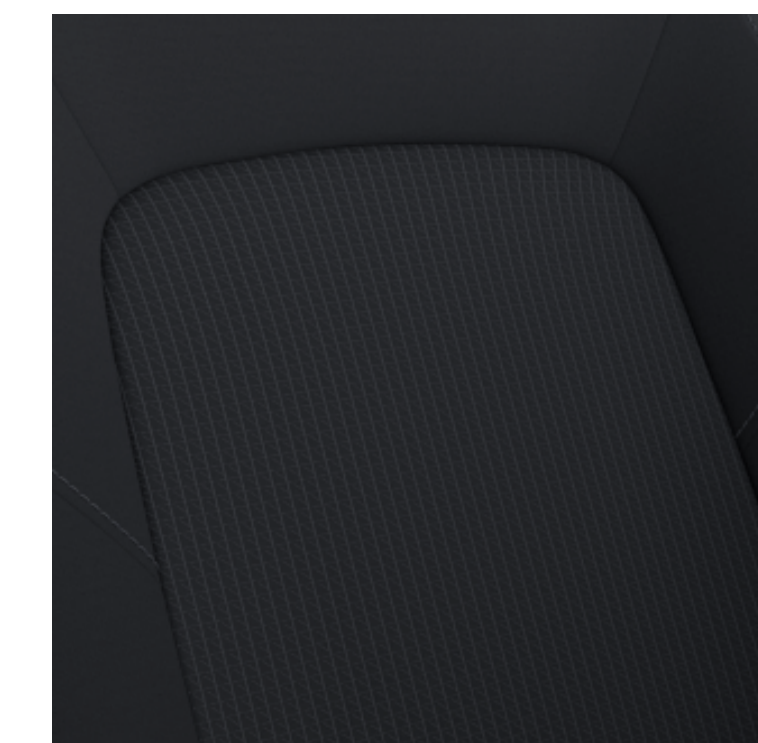
#### Gasolina

Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

### Carrocerías

#### Van

**Nota** Los logotipos y la marca Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Ford Motor Company Limited y sus compañías filiales disponen de autorización para hacer uso de los mismos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



SELECCIONA

SERIES

## TREND VAN/KOMBI

### Características principales de equipamiento exterior

- Llantas de acero de 15" con tapacubos completos
- Puertas de Carga Traseras
- Puerta corredera individual
- Faros antiniebla delanteros
- Espejos retrovisores térmicos y con ajuste eléctrico color negro

### Características principales de equipamiento interior

- Ford Co-Pilot360 Assist – Asistencia de precolisión con detección de peatones y ciclistas, Asistencia inteligente de velocidad, Sistema de mantenimiento de carril, Reconocimiento de señales de tráfico y Sensor aparcamiento trasero
- Aire acondicionado manual
- Asiento del conductor en 6 direcciones con soporte lumbar y reposabrazos, asiento del acompañante en 4 direcciones
- 2 llaves de control remoto abatibles

### Motores

#### Diésel

Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

#### Gasolina

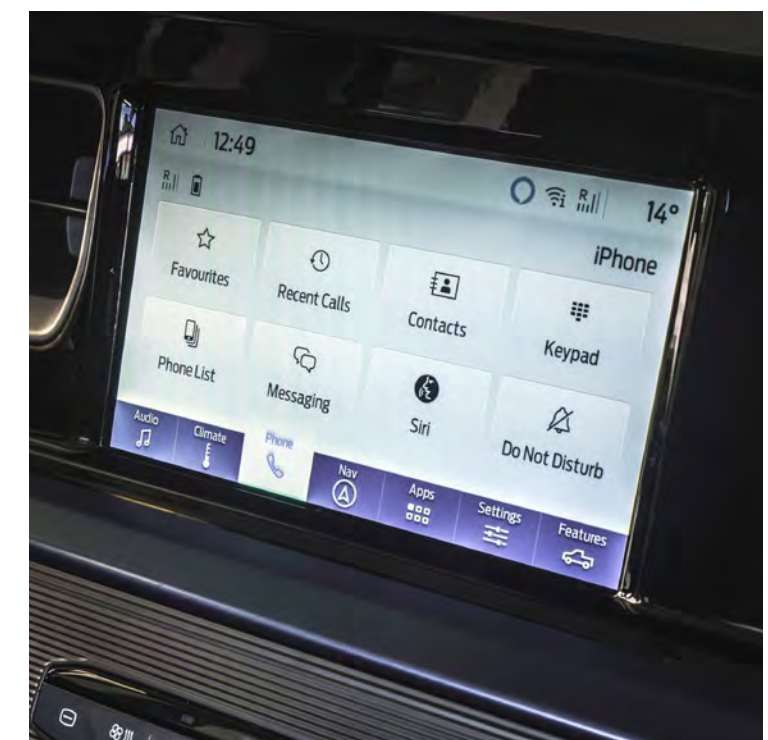
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) con caja de cambios automática de 7 velocidades

### Carrocerías

Van y Kombi



SELECCIONA

# ACTIVE VAN

## Características principales de equipamiento exterior

- Llantas de aleación de 17"
- Parrilla delantera tipo panal de abeja en negro con acabado brillante
- Paragolpes delantero y trasero – Silver
- Pasos de rueda color negro
- Espejos retrovisores térmicos y con ajuste eléctrico color carrocería
- Railes de techo plateados



## Características principales de equipamiento interior

- Ford Co-Pilot360 Assist – Asistencia de precolisión con detección de peatones y ciclistas, Asistencia inteligente de velocidad, Sistema de mantenimiento de carril, Reconocimiento de señales de tráfico y Asistente de aparcamiento trasero
- Paquete de estacionamiento – Asistente de aparcamiento delantero y Sensor aparcamiento trasero
- Arranque sin llave
- Alfombrillas delanteras Active
- Cargador inalámbrico

## Motores

### Diésel

Ford 1.0L EcoBlue 125 CV (92 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

### Gasolina

Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) con caja de cambios manual de 6 velocidades

Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) con caja de cambios automática de 7 velocidades

### Carrocerías

Van

SERIES



## PERSONALIZA

Con la Transit Courier puedes sacar tu lado creativo y reflejar tu personalidad comercial con una selección de colores elegantes, clásicos y atractivos.



**Rojo Fantastic**  
Especial Color de la carrocería  
metalizado\*

## COLORES



**Blanco**  
Color de la carrocería sólido



**Negro Agate**  
Color de la carrocería metalizado\*



**Verde Bursting**  
Color de la carrocería metalizado\*



**Gris Cactus**  
Color de la carrocería sólido



**Azul Desert Island**  
Color de la carrocería metalizado\*



**Plata Solar**  
Color de la carrocería metalizado\*

**Nota:** Las imágenes de los vehículos que aparecen en este folleto son solo ilustrativas de los colores de carrocería y pueden no coincidir con las especificaciones actuales o con la disponibilidad del producto en determinados mercados. Los colores y tapicerías reproducidos en esta publicación podrían mostrar variación respecto a la realidad debido a las limitaciones y la variedad de opciones de visualización utilizadas.  
\*La pintura metalizada es una opción con coste adicional.

## ESPECIFICACIONES

## DIMENSIONES (MM)

	Van	Ambiente/ Trend	Active	Kombi
				Trend
Longitud total	4337	4343	4337	
Anchura total con retrovisores	2076	2076	2076	
Anchura total con retrovisores plegados	1876	1876	1876	
Anchura total sin retrovisores	1800	1813	1800	
Altura total*	1827	1839	1819	
Distancia entre ejes	2692	2692	2692	
Extremo delantero del vehículo hasta el centro de las ruedas delanteras	832	838	832	
Extremo trasero del vehículo hasta el centro de las ruedas traseras	813	814	813	
Anchura del vano de puerta lateral	528	528	534	
Altura de la abertura de la puerta lateral de carga	1069	1069	1069	
Anchura de la abertura de la puerta trasera/el portón trasero	1235	1235	1235	
Altura de la abertura de la puerta trasera/el portón trasero	1120	1120	1120	
Longitud del espacio de carga máximo en suelo hasta mamparo	1802	1802	ND	
Longitud de carga máxima en suelo hasta asiento de la segunda fila abatido	ND	ND	1429	
Longitud de carga máxima en suelo hasta asiento de la segunda fila	ND	ND	935	
Anchura máxima del espacio de carga	1535	1535	1235	
Espacio de carga entre pasos de rueda	1220	1220	1220	
Espacio de carga de suelo a techo (en eje de ruedas traseras)	1253	1253	1216	
Espacio de carga máximo al techo (en el punto más alto)	1262	1262	1219	
Altura de carga en puertas traseras* (sin carga)	583 (Llantas de 15") 602 (Llantas de 16")	601	582	
Máximo espacio de carga (con mamparo) (m³) de acuerdo con el método SAE	2.91	2.91	2.45	

Todas las dimensiones (indicadas en mm) están sujetas a las tolerancias de fabricación y hacen referencia a los modelos de especificación mínima, y no incluyen equipamiento adicional.

\*Las dimensiones de altura muestran el rango del mínimo al máximo de un vehículo completamente cargado, con la carga útil más baja, hasta un vehículo sin carga con la carga útil más alta. Estas imágenes se proporcionan solamente a título orientativo. Método VDA Este método lo utiliza la VDA (Verband der Automobilindustrie) en Alemania. El valor VDA se determina rellenando el espacio de carga con bloques de "litro", con las dimensiones 200x100x50 mm cada uno. Se cuentan los bloques y el valor numérico resultante se convierte en metros cúbicos.

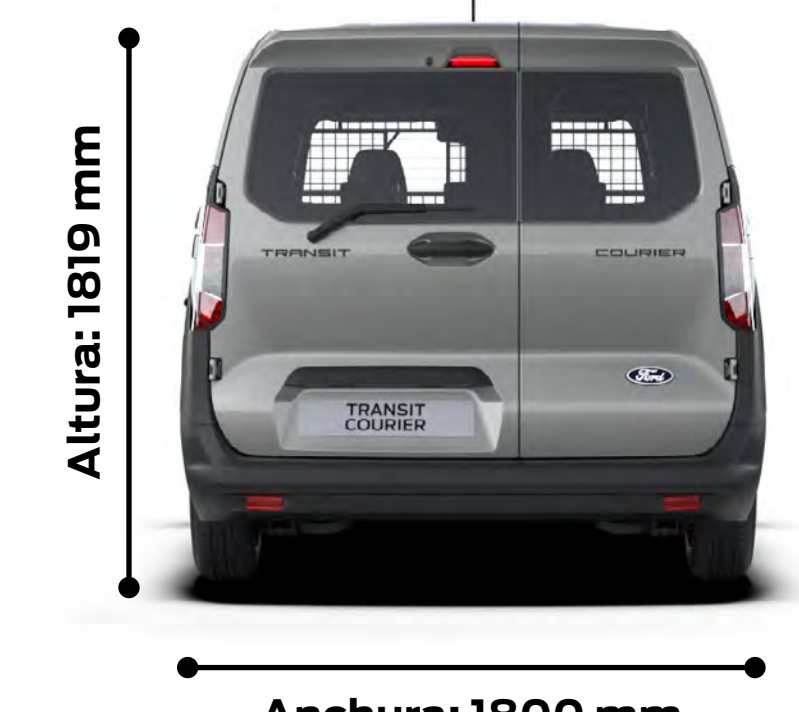
Método SAE Este método lo utiliza la SAE (Society of Automotive Engineers). El valor SAE se determina por la media entre dos dimensiones de altura, longitud y anchura, multiplicado para convertirlo en metros cúbicos. Método de máximo volumen de carga simplemente mide el volumen de un material fino granulado, como arena o arroz, que se deposita en el espacio de carga.

## DIMENSIONES

### VAN



### KOMBI



## ESPECIFICACIONES

## DIMENSIONES (MM)

	Van	Ambiente/ Trend	Active	Kombi
				Trend
Longitud de carga a la altura de la línea del cinturón hasta mamparo	1562	1562	ND	
Ascensor en altura (BKW) de 15"	574	ND	564	
Ascensor en altura (BKW) de 16"	596	ND	585	
Ascensor en altura (BKW) de 17"	ND	595	584	
<b>RADIO DE GIRO (M)</b>				
De tope a tope/entre paredes (con llantas de 16")	10.7	10.7	10.7	
<b>CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE (LITROS)</b>				
Gasolina	45	45	45	
Diésel	44	44	44	
Depósito de AdBlue (diésel)	13.3	13.3	13.3	
<b>ALTURA LIBRE AL SUELO (MM)</b>				
V769 ICE R15 VAN (sin carga/con carga)	186/143	186/143	186/143	
V769 ICE R16 VAN (sin carga/con carga)	206/163	206/163	206/163	
V769 ICE R17 VAN (sin carga/con carga)	205/163	205/163	205/163	

Todas las dimensiones (indicadas en mm) están sujetas a las tolerancias de fabricación y hacen referencia a los modelos de especificación mínima, y no incluyen equipamiento adicional.

\*Las dimensiones de altura muestran el rango del mínimo al máximo de un vehículo completamente cargado, con la carga útil más baja, hasta un vehículo sin carga con la carga útil más alta. Estas imágenes se proporcionan solamente a título orientativo. Método VDA Este método lo utiliza la VDA (Verband der Automobilindustrie) en Alemania. El valor VDA se determina rellenando el espacio de carga con bloques de "litro", con las dimensiones 200x100x50 mm cada uno. Se cuentan los bloques y el valor numérico resultante se convierte en metros cúbicos. Método SAE Este método lo utiliza la SAE (Society of Automotive Engineers). El valor SAE se determina por la media entre dos dimensiones de altura, longitud y anchura, multiplicado para convertirlo en metros cúbicos. Método de máximo volumen de carga simplemente mide el volumen de un material fino granulado, como arena o arroz, que se deposita en el espacio de carga.

## ECONOMÍA DE COMBUSTIBLE Y EMISIONES DE CO<sub>2</sub> (FASE 6.2)

	WLTP	Emissio nes de CO <sub>2</sub> <sup>t</sup> Visión general	Consumo de combustible en l/100 km <sup>t</sup> Visión general
<b>VAN TRACCIÓN DELANTERA</b>			
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	135-144	5,1-5,5	
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	148-149	6,5-6,6	
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) manual de 6 velocidades	150-152	6,6-6,7	
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	152-167	6,7-7,3	
<b>KOMBI TRACCIÓN DELANTERA</b>			
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	140-144	5,3 - 5,5	
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	155-160	6,8 - 7,0	
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	158-161	6,9 - 7,1	

<sup>t</sup>Los consumos declarados de combustible/energía, las emisiones de CO<sub>2</sub> y la autonomía eléctrica se miden según los requisitos y especificaciones técnicos de los reglamentos europeos (CE) 715/2007 y (UE) 2017/1151 con las últimas modificaciones. Los vehículos ligeros homologados que usan el procedimiento mundialmente armonizado para pruebas de vehículos ligeros (WLTP) dispondrán de información sobre el consumo de combustible/energético y las emisiones de CO<sub>2</sub> para el nuevo ciclo europeo (NEDC) y WLTP. El WLTP sustituirá al último NEDC a finales del año 2020. Los procedimientos de prueba estándar aplicados permiten la comparación entre los diferentes tipos de vehículos y los distintos fabricantes. Además de la eficiencia del combustible de un vehículo, la forma de conducir y otros factores no técnicos intervienen también en el consumo energético y de combustible de un vehículo, en las emisiones de CO<sub>2</sub>, y en los rangos eléctricos. CO<sub>2</sub> es el principal gas del efecto invernadero responsable del calentamiento global. Puede obtener de forma gratuita una guía sobre economía de combustible y emisiones de CO<sub>2</sub> con datos de todos los nuevos vehículos de pasajeros en cualquier punto de venta o puede descargarla en la página web de Ford.

# SACA EL MAYOR PARTIDO A TU NUEVO FORD

Queremos que aproveches al máximo tu nuevo Ford. Y para esto, necesitas saber qué puede aportar el diseño del vehículo al transporte seguro de tu carga, tanto en términos de carga útil como de volumen de carga. Tu Centro Ford Transit puede asesorarte profesionalmente sobre aspectos importantes de las especificaciones, y ayudarte a encontrar la furgoneta adecuada dentro de tu presupuesto y las necesidades de tu negocio.

### Ford Transit Courier diseñada para transportar toda la carga que necesites.

La elección de una furgoneta nueva es una decisión importante, y se deben tener en cuenta muchos factores. Mientras que algunos aspectos como seleccionar la versión más adecuada, identificar el uso principal y determinar el tamaño de la caja de carga son relativamente simples, otros, como calcular la carga útil, son más complejos.

#### Carga útil

Para calcular la carga útil, debes saber dos cosas: la masa máxima autorizada (MMA) del vehículo y su masa en orden de marcha.

La **MMA** es la masa máxima autorizada del vehículo cuando está cargado y listo para iniciar la marcha, e incluye el peso del propio vehículo, los accesorios, el conductor y los pasajeros (según el peso estándar del sector de 75 kg/persona), los líquidos, el depósito de combustible al 90 % (1 litro de gasóleo = aproximadamente 0,85 kg), el equipamiento de posventa y opcional, y la carga.

Para facilitar las cosas, los modelos Ford Transit se designan según su MMA. Por ejemplo, una 280 tiene una MMA de unos 2800 kg; y una 300 tiene una MMA de unos 3000 kg.

La **masa en orden de marcha** es el peso de un vehículo de la serie Base con especificaciones estándar, e incluye los líquidos y el depósito de combustible al 90 %, pero no incluye el conductor, pasajeros ni carga.

La **carga útil** es la diferencia entre los dos valores.

La **masa máxima autorizada** menos el **peso en orden de marcha** = **carga útil**

Por lo tanto, para ayudarte a elegir el vehículo que más se acomode para tus necesidades, te presentamos a continuación información más detallada sobre los factores que pueden afectar a la masa útil de un vehículo. Entre estos factores se incluyen:

#### Conductor y pasajeros

Calculamos el peso del conductor y los pasajeros en función del peso estándar en la industria de 75 kg/persona. Recuerda que el conductor y los pasajeros no están incluidos en el peso en orden de marcha, por lo que cuando el conductor o los pasajeros están a bordo, la carga útil se reduce de forma correspondiente.

#### Opciones montadas en fábrica

La mayor parte de las opciones montadas en fábrica afectarán a la carga útil del vehículo. Por ejemplo, el aire acondicionado puede añadir aproximadamente 18 kg al peso de un vehículo, por lo que la carga útil se verá reducida en consecuencia.

Sin embargo, especificar un asiento del acompañante sencillo en lugar del asiento doble estándar reducirá el peso del vehículo aprox. 12 kg, y aumentará su carga útil en la cantidad correspondiente. Tu Centro Ford Transit podrá informarte de las opciones que pueden añadir o reducir el peso en orden de marcha, y en qué medida.

#### Series

Todos los pesos en orden de marcha incluidos en este catálogo corresponden a versiones base con especificaciones de serie a menos que se indique lo contrario. Las versiones Trend, Limited y Active pesan por lo general más que la versiones base debido al mayor número de opciones y equipamiento.

#### Tolerancias de fabricación

Las variaciones en los procesos de fabricación y producción implican que es poco probable que dos vehículos pesen exactamente lo mismo.

#### Accesorios y conversiones en posventa

Es importante que pienses bien qué es lo que vas a hacer con tu vehículo después de que te lo entreguemos. Cualquier accesorio montado en el vehículo o conversión realizada en posventa puede afectar de forma adversa a la carga útil. Consulta con tu Centro Ford Transit para obtener información y asesoramiento.

Si la carga útil es un aspecto clave para tu negocio, o si planeas transportar carga hasta alcanzar la capacidad máxima del vehículo (o casi), tu Centro Ford Transit podrá ayudarte. Gracias a su experiencia y conocimiento, podrán asesorarte sobre la especificación exacta que necesita tu vehículo para satisfacer las necesidades de tu negocio.

#### Configura tu furgoneta para que se adapte a tu trabajo

Los vehículos comerciales Ford están disponibles con una amplia gama de funciones de serie y opcionales. Tu Centro Ford Transit puede ayudarte a elegir las opciones del vehículo que mejor se adapten a las necesidades de tu negocio, incluyendo los elementos técnicos que te ayudarán en el montaje de posventa de las conversiones o equipos especializados.

**Nota:** la información técnica relacionada con el carrozado del vehículo puede encontrarse en línea en el Manual de montaje del equipo y de la carrocería @etis.ford.com en >información >>conversiones del vehículo.

## ESPECIFICACIONES

## PESOS Y CARGAS (FASE 6.2)

## DISEÑO Y ASPECTO

	Opción de carga útil/PMA	Ratio de eje	Máx. carga útil (excluido conductor y pasajeros) (kg)	Peso máximo autorizado (kg)	Peso mín. en orden de marcha (excluido conductor y pasajeros) (kg)*	Carga máxima del eje delantero (kg)	Carga máxima del eje trasero (kg)	Peso máximo en orden de marcha (kg)	Peso máximo del remolque frenado (kg)
<b>VAN</b>									
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	De serie	3.82	677	1965	1288	945	1100	3065	1100
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	De serie	4.26	680	1910	1230	915	1080	2910	1000
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) manual de 6 velocidades	De serie	4.27	680	1910	1230	915	1080	2910	1000
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	De serie	4.18/4.73	682	1940	1258	940	1080	2940	1000
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	High	3.82	844	2135	1291	955	1260	3235	1100
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	High	4.27	852	2085	1233	920	1245	3085	1000
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) manual de 6 velocidades	High	4.27	854	2115	1261	950	1245	3115	1000
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	High	4.18/4.73	854	2115	1261	950	1245	3115	1000
<b>KOMBI</b>									
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades		3.82	729	2165	1436	970	1270	3265	1100
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades		4.27	732	2110	1378	935	1245	3110	1000
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades		4.18/4.73	734	2140	1406	965	1250	3140	1000

\*En el peso en orden de marcha influyen numerosos factores como las carrocerías, los motores y las opciones. Es el peso de un vehículo de la versión básica con especificación de serie (las diferentes versiones tendrán diferentes pesos en orden de marcha), e incluye los líquidos y el depósito de combustible al 90 %, pero sin el conductor (75 kg), los pasajeros o la carga. La carga útil indicada en esta guía consiste en la diferencia entre el peso máximo autorizado (PMA) y el peso en orden de marcha con una reducción de 75 kg correspondiente al peso del conductor. Debe tenerse en cuenta que el peso real siempre está sujeto a las tolerancias de fabricación que pueden producir variaciones de carga útil entre lo indicado en esta guía y el peso real. Si está previsto cargar el vehículo casi hasta la carga útil máxima, recomendamos que antes de realizar los cálculos se sume un 5 % del peso en orden de marcha a la cifra de dicho peso, como margen de error, para reducir el riesgo de sobrecarga. Nota: El usuario del vehículo es el responsable de garantizar que el vehículo cumpla la legislación vigente para poder circular. Para obtener más información, ponte en contacto con el punto de venta de vehículos de Ford.

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
<b>LLANTAS</b>				
Llantas de aleación de 16", 10 radios y acabado en Sparkle Silver (con neumáticos 205/65 R16*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Llantas de aleación de 17", 5 radios y acabado en Absolute Black (con neumáticos 215/55 R17*)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rueda de repuesto de emergencia de 16" con kit de reparación de neumáticos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO</b>				
Retrovisores exteriores – Accionamiento eléctrico, térmicos, carcasa en color negro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Retrovisores exteriores – Accionamiento eléctrico, térmicos, carcasa pintada de color negro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Retrovisores exteriores – Accionamiento eléctrico, térmicos, plegables, carcasa pintada de color negro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cristales tintados – Completos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cristales delanteros tintados claros/traseros tintados tipo privacidad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Puertas traseras articuladas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Puerta lateral corredera desde acera individual	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Puertas correderas dobles en Van	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Puertas deslizantes dobles Kombi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cubierta de la guía de la puerta lateral de carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ventanillas abatibles en la segunda fila	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ventanillas fijas en la tercera fila	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Luna trasera fija con limpia/lavaluneta, desempañador	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Manillas de las puertas – Color negro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Manillas de las puertas – Color de la carrocería	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Funcionalidad exterior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gancho de remolque fijo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*La llanta seleccionada se montará con el tamaño de neumático indicado, pero no es posible seleccionar la marca de neumático.

## ESPECIFICACIONES

## EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
<b>FUNCIONES DE PROTECCIÓN DEL CONDUCTOR</b>				
Asistencia inteligente de velocidad	■	■	—	■
Control de crucero adaptativo con función Stop & Go y centrado en carril (solo para transmisiones automáticas)	▢	▢	▢	▢
Sistema de mantenimiento de carril <sup>1)</sup>	■	■	—	■
Reconocimiento de señales de tráfico	■	■	—	■
Sistema de alerta de conductor	■	■	■	■
Sensor parking trasero	■	■	—	■
Sensor de parking delantero	▢	▢	■	▢
Control de tracción – Incluye asistencia de arranque en pendientes, sistema de frenos antibloqueo (ABS) con asistencia de frenada de emergencia (EBA)	■	■	■	■
Cámara digital de visión trasera	▢	▢	■	▢
<b>PAQUETES DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR</b>				
Paquete Ford Co-Pilot 360 Assist – Con Asistencia de precolisión con detección de peatones y ciclistas, Asistencia inteligente de velocidad, Sistema de mantenimiento de carril, Reconocimiento de señales de tráfico y Asistente de aparcamiento trasero	■	■	▢	■
Paquete de estacionamiento – Con Ford Co-Pilot Assist, Asistente de aparcamiento delantero y Cámara digital de visión trasera	▢	▢	■	▢
<b>ILUMINACIÓN EXTERIOR</b>				
Luces antiniebla delanteras	▢	■	■	■
Faros halógenos	■	■	■	■
Luces de conducción diurna	■	■	■	■
Luces de conducción diurna LED	—	▢	▢	▢
<b>PAQUETES DE INVIERNO</b>				
Paquete de invierno 2 – Con Parabrisas térmico Quickclear, Paquete de asiento 5, asientos delanteros calefactados, asiento de conductor en 6 sentidos y asiento de pasajeros en 4 sentidos, y volante calefactado	—	▢	▢	▢
Paquete de invierno 3 – Con Parabrisas térmico Quickclear, carga a través del mamparo, Paquete de asiento 6 (incluye asientos delanteros calefactados, asiento de conductor en 6 sentidos y asiento de pasajeros abatible) y volante calefactado	—	▢	—	—

<sup>1)</sup>Función de seguridad.

	Ambiente	Trend	Active
<b>VAN</b>			
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	■	■	■
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	■	■	—
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) manual de 6 velocidades	—	■	■
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	—	■	■
<b>KOMBI</b>			
Ford 1.5L EcoBlue 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	—	■	—
Ford 1.0L EcoBoost 100 CV (74 kW) manual de 6 velocidades	—	■	—
Ford 1.0L EcoBoost 125 CV (92 kW) automática de 7 velocidades	—	■	—
<b>TECNOLOGÍA</b>			
Auto Start-Stop	■	■	■
Batería – H6 70 Ah	■	■	■
Deflector de parrilla aerodinámica activa (solamente con el motor gasolina)	■	■	■
<b>INSTRUMENTOS Y MANDOS</b>			
Ordenador de a bordo (con información sobre autonomía, consumo de combustible en tiempo real y medio, velocidad media, temperatura exterior)	■	■	■
Todos los motores son Fase 6.2 con caja de cambios manual de 6 velocidades salvo cuando se especifique.			

■ De serie    □ Opcional con coste adicional    ▢ Parte de un paquete opcional con coste añadido    — No disponible

## ESPECIFICACIONES

## CONFORT Y HABITABILIDAD

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
<b>EQUIPAMIENTO INTERIOR</b>				
Zona de almacenamiento en el techo – Incluye espejo del conductor, portaticket y luz de cortesía para mapas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Consola montada en el suelo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Guantera con tapa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Manecillas de puerta interiores – Black	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Tiradores de puertas interiores – Silver	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Asideros delanteros	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Raíles de almacenamiento de carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Cargador inalámbrico	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Toma eléctrica de 12 V delantera	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Toma eléctrica de 12 V en el compartimento de carga	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
<b>SISTEMAS DE AUDIO Y COMUNICACIÓN</b>				
Ford SYNC 4 con DAB, pantalla táctil TFT de 10", cuatro altavoces (delanteros), compatibilidad MP3, mandos de sonido a distancia, sistema de control por voz, Apple CarPlay, Android Auto, asistente de emergencia eCall, llamadas en manos libres, GPS, Bluetooth®, módem FordPass Connect y dos puertos USB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Navegación Ford SYNC 4 con DAB, pantalla táctil TFT de 10", cuatro altavoces (delanteros), compatibilidad MP3, mandos de sonido a distancia, sistema de control por voz, Apple CarPlay, Android Auto, asistente de emergencia eCall, llamadas en manos libres, GPS, Bluetooth®, módem FordPass Connect y dos puertos USB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cuatro altavoces delanteros	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>CLIMATIZACIÓN</b>				
Aire acondicionado manual	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Control electrónico automático de la temperatura (EATC)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>ILUMINACIÓN INTERIOR</b>				
Luz de cortesía montada en la cabecera con 2 luces para lectura de mapas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Luz del compartimento de carga	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Luz LED del compartimento de carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
<b>MOQUETA Y TAPICERÍA</b>				
Alfombrillas delanteras	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Alfombrillas delanteras Active	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Cubierta de goma para el suelo de la cabina (solo Van)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Cubierta para alfombrillas (solo Van Doble Cabina)**	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>COMPARTIMENTO DE CARGA</b>				
Revestimiento del suelo del espacio de carga – Goma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Revestimiento del suelo del espacio de carga – Madera**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Kit de rieles de almacenamiento de carga (FCSD)**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Compartimento de carga – 6 anillas de fijación según DIN 75410 (sólo furgoneta)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Compartimento de carga – 4 anillas de fijación según DIN 75410 (sólo cabina doble)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ASIENTOS</b>				
Paquete asientos Trend – asiento de conductor 4 movimientos y asiento de pasajero 2 movimientos	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Paquete asientos Limited – asiento de conductor 4 movimientos y asiento de pasajero 2 movimientos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Paquete de asiento 4 – asiento de conductor de 6 sentidos con apoyo lumbar y reposabrazos, asiento de pasajero abatible, mamparo de acero completo con carga a través del mamparo**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Paquete de asiento 6 – asiento de conductor de 6 sentidos calefactado con apoyo lumbar y reposabrazos, asiento de pasajero abatible calefactado, mamparo de acero completo con carga a través del mamparo**	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Asientos de la segunda fila divididos en proporción de 60/40	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>INSTRUMENTOS Y MANDOS</b>				
Columna de la dirección – Inclinación y profundidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Volante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Volante – en cuero Sensico®	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mandos de la radio en el volante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

\*\*Disponible a partir de febrero de 2024 (año del modelo 2024.5) – Todo lo que sea DCIV será en febrero de 2024.

## ESPECIFICACIONES

## CONFORT Y HABITABILIDAD

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
Elevalunas eléctricos delanteros con función de un solo toque de bajada	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Elevalunas eléctricos delanteros con función de un solo toque de apertura y cierre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
<b>TECNOLOGÍA</b>				
Sistema de repostaje sin tapón Easy-Fuel de Ford con sistema anti errores de repostaje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parabrisas térmico Quickclear	<input checked="" type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>			
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

\*\*Disponible a partir de febrero de 2024 (año del modelo 2024.5) – Todo lo que sea DCiV será en febrero de 2024.

## SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
<b>SEGURIDAD</b>				
Airbag del asiento del conductor <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Airbag del asiento del pasajero <sup>♦1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Airbag lateral del asiento del conductor <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Airbag lateral del asiento del pasajero <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Airbags de cortina laterales <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruptor de desactivación del airbag del acompañante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Asientos traseros con sujetaciones ISOFIX	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>PROTECCIÓN</b>				
Cerraduras eléctricas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cerraduras de alta seguridad	—	—	—	—

## SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

	Van Ambiente	Trend	Active	Kombi Trend
Dos llaves abatibles con mando a distancia	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Una llave abatible con mando a distancia/una llave fija	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Alarma volumétrica de categoría 1 Thatcham, con mamparo con rejilla en la sección superior (solo Van), sensor de inclinación, alarma perimetral, cerraduras de alta seguridad (añadida en volante a la izquierda)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>CERRADURAS MEJORADAS</b>				
Paquete 1 de cerradura anti-robo de la puerta del conductor: RepLock™ TVL Security instalado en la cerradura de la puerta del conductor. El bloqueo/desbloqueo de puertas con llave de mando a distancia sigue siendo el acceso principal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Paquete 2 de bloqueo automático del cierre de impacto de la puerta corredera: Cierres de impacto TVL Security instalados en las puertas correderas y las puertas de carga traseras, a las que se accede con una llave cada vez que se cierran. Incluye RepLock™ en la puerta del conductor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Paquete 3 de seguridad con bloqueo de gancho: Las puertas correderas y las puertas de carga traseras llevan cerraduras de gancho de TVL Security, y las puertas delanteras, cerraduras de alta seguridad. Incluye RepLock™ en la puerta del conductor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Paquete 4 de seguridad con blindaje: Las puertas correderas y las puertas de carga traseras llevan cerraduras blindadas de TVL Security, y las puertas delanteras, cerraduras de alta seguridad. Incluye RepLock™ en la puerta del conductor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
<b>MAMPARO VAN</b>				
Mamparo de acero completo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mamparo de acero completo con ventanilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Mamparo de acero completo con trampilla practicable para la carga (de serie con los paquetes de asientos 4 y 6)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Mamparo de acero completo con trampilla practicable para la carga (de serie con los paquetes de asientos 4 y 6)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Mamparo completo con rejilla superior (incluido con alarma volumétrica y paquetes de asientos 1, 3 y 5)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Mamparo completo con rejilla superior para la carga (incluido con alarma volumétrica y paquetes de asientos 4 y 6)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
<b>MAMPARO KOMBI</b>				
Mamparo flexible de rejilla	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
1) Función de seguridad. Tenga en cuenta lo siguiente: El bloqueo configurable se debe definir en el momento de realizar el pedido, ya que no se puede solicitar como opción de montaje en concesionario o como accesorio.				
♦Nota: No se debe colocar nunca un asiento para niños en sentido contrario a la marcha en el asiento del acompañante si el vehículo Ford está equipado con airbag del acompañante y dicho airbag está activado.				
<input checked="" type="checkbox"/> De serie <input type="checkbox"/> Opcional con coste adicional <input checked="" type="checkbox"/> Parte de un paquete opcional con coste añadido <input type="checkbox"/> No disponible				



Ford y BP – Trabajando juntos para reducir  
el consumo de combustible y de emisiones.

## RESERVA UNA PRUEBA DE VEHÍCULO HOY

La mejor forma de familiarizarse con las capacidades y posibilidades que ofrece la gama Transit Courier con una prueba de vehículo.

Reserva la tuya hoy y tu concesionario local de Ford estará encantado de ayudarte lo antes posible.

Póngase en contacto con nosotros ahora

## CONFIGURA EL VEHÍCULO MÁS IDÓNEO PARA TI

Visita nuestra sección Configura tu Ford ahora mismo

Configura tu Ford

**Ilustraciones, descripciones y especificaciones.** El contenido de esta publicación es correcto en el momento de pasar a impresión. Ford tiene una política de desarrollo permanente de sus productos. Ford recomienda encarecidamente que consulte el contenido actualizado de esta publicación en su concesionario y en la página web [www.ford.es](http://www.ford.es). **Equipamiento opcional.** Cuando en esta publicación se describe una característica o función como "Opción" o "Montaje/paquete opcional", se asumirá que conlleva un coste adicional al precio base del vehículo, a menos que se especifique lo contrario. Todos los modelos y combinaciones de colores están sujetos a disponibilidad. Nota: Algunas de las imágenes que aparecen en este catálogo corresponden a un modelo anterior a la producción y/o están generadas por ordenador. Por tanto, el diseño y las características de la versión final del vehículo pueden variar en algunos aspectos. Asimismo, algunas de las características que se muestran en los vehículos pueden ser opcionales. Nota: Este catálogo incluye accesorios originales de Ford, así como una serie de productos de nuestros proveedores. La instalación de accesorios puede influir en el consumo de combustible de tu vehículo. + Los accesorios identificados como de otros proveedores son una cuidadosa selección de productos que se presentan con sus propias marcas, no sujetos a la garantía Ford sino a la garantía del fabricante, cuyos detalles se pueden obtener de su punto de venta de la red Ford. Nota: La marca y los logotipos de iPod son propiedad de Apple Inc. Ford Motor Company y sus compañías filiales disponen de autorización para hacer uso de los mismos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus dueños correspondientes. Nota: Algunas de las funciones de seguridad y asistencia al conductor descritas en esta publicación están diseñadas para funcionar con sensores, cuyo rendimiento puede verse afectado en determinadas condiciones ambientales o meteorológicas.

Este vehículo y todos sus componentes así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, Ford ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas [www.sigrauto.com](http://www.sigrauto.com)), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento facilitará el Certificado de Destrucción y tramitará la baja en la DGT.

### Resolución alternativa de litigios en materia de consumo

A los efectos previstos en la Ley 7/2017, de 2 de noviembre, relativa a la resolución alternativa de litigios en materia de consumo, se le informa que FORD ESPAÑA, S.L. no se encuentra adherida a una entidad de resolución alternativa de litigios de consumo salvo en el supuesto indicado más abajo, pudiendo dirigirse al Centro de Relaciones con Clientes, teléfono 900807090 y dirección de correo electrónico [crcspain@ford.com](mailto:crcspain@ford.com).

En el supuesto de reclamación relacionada con la publicidad de Ford España, S.L., podrá acudir realizar su reclamación ante la Asociación para la Autorregulación de la Comunicación Comercial (AUTOCONTROL) cuya página web es <http://www.autocontrol.es>, a la que Ford España, S.L. está adherida.