

BV000571

**Ford****Ford e-Transit 350 68kWh 184PK**

L2H3 317km WLTP 97.1% (SOH) BEV Snelladen 360° Camera Climate Control  
Cruise Control Navigatie Carplay Parkeersensoren voor achter







**€ 19.940**

Excl. VAT

**€ 390**

lease p/m for 5 years



	<b>Año de fabricación</b>	2024
	<b>Kilometraje</b>	23451 km
	<b>Transmisión</b>	Automaat
	<b>Combustible</b>	Elektrisch
	<b>Potencia (CV)</b>	184 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

**Información básica**

<b>Primera matriculación</b>	2024-01-31
<b>Número de chasis</b>	WF0EXXTTRBPD88273
<b>Categoría</b>	Furgoneta cerrada
<b>Tipo</b>	e-Transit 350 68kWh 184PK
<b>Modelo</b>	L2H3
<b>Color exterior</b>	Blanco
<b>Kilometraje</b>	23451 km
<b>Marca</b>	Ford

**Construcción**

<b>Material del suelo</b>	Madera
<b>Ancho de apertura de la puerta</b>	157 cm
<b>Altura de paso</b>	202 cm
<b>Longitud interior de la carrocería</b>	308 cm
<b>Ancho interior de la carrocería</b>	178 cm
<b>Altura interior de la carrocería</b>	203 cm
<b>Espacio entre los pasos de rueda</b>	139 cm

**Dimensiones**

<b>Distancia entre ejes</b>	330 cm
<b>Longitud</b>	553 cm
<b>Ancho</b>	206 cm

Altura	277 cm
Ancho de Vía	175 cm

## Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	4250 kg
Peso máximo eje delantero	1850 kg
Peso máximo eje trasero	2150 kg
Peso en vacío del vehículo	2637 kg
Capacidad de carga	863 kg
Capacidad de remolque	750 kg

## Información del motor

Transmisión	Automático
Combustible	Eléctrico
Potencia (CV)	184 PK

## Cabina

Asientos	3
----------	---

## Interior de la cabina

Espejos Plegables Eléctricos  
Aire Acondicionado  
Apple CarPlay  
Bluetooth  
Climatizador  
DAB+  
Espejos Ajustables Eléctricos  
Ventanas Eléctricas  
Volante Multifuncional  
Navegación  
Radio  
Asientos Calefactables  
Tabique Divisor

## Exterior de la cabina

Luces Antiniebla

## Opciones de seguridad

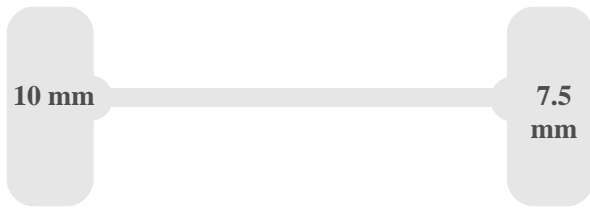
360 Camera  
Cámara de Marcha Atrás  
Control de Crucero  
ESP  
Asistencia de Mantenimiento de Carril  
Control de Tracción

## Características del vehículo

Revestimiento de Listones  
Anillas de Amarre  
Iluminación del Compartimento de Carga

**Primer eje**

- Eje direccional
- disk
- coil\_spring



**Segundo eje**

- disk
- coil\_spring

