

BV000536

Ford







Ford e-Transit 390 75kWh 184PK

390 Elektrisch 75kWh 334km WLTP BEV Snelladen L2H2 Climate Control Carplay  
360° Camera Tachograaf Stoelverwarming Parkeersensoren voor achter Laadkabel

€ 22.945  
Excl. VAT

€ 438  
lease p/m for 5 years



	Año de fabricación	2023
	Kilometraje	37165 km
	Transmisión	Automaat
	Combustible	Elektrisch
	Potencia (CV)	184 PK
	Cabina	Enkel

Información básica	
Marca	Ford
Primera matriculación	2023-03-30
Número de chasis	WF0EXXTTRBNR58851
Categoría	Furgoneta cerrada
Tipo	e-Transit 390 75kWh 184PK
Modelo	L2H2
Color exterior	Blanco
Kilometraje	37165 km

Construcción	
Material del suelo	Madera
Ancho de apertura de la puerta	156 cm
Altura de paso	165 cm
Longitud interior de la carrocería	308 cm
Ancho interior de la carrocería	178 cm
Altura interior de la carrocería	179 cm
Espacio entre los pasos de rueda	139 cm

Dimensiones	
Longitud	553 cm
Ancho	211 cm
Altura	253 cm

Distancia entre ejes	330 cm
Ancho de Vía	175 cm

Pesos	
Peso máximo autorizado (GVW)	3900 kg
Peso máximo eje delantero	1850 kg
Peso máximo eje trasero	2500 kg
Peso en vacío del vehículo	2594 kg
Capacidad de carga	1306 kg

Información del motor	
Tracción	Delantero
Transmisión	Automático
Combustible	Eléctrico
Potencia (CV)	184 PK

Cabina	
Asientos	3

Interior de la cabina
Espejos Plegables Eléctricos
Aire Acondicionado
Apple CarPlay
Bluetooth
Climatizador
Espejos Ajustables Eléctricos
Ventanas Eléctricas
Volante Multifuncional
Navegación
Radio
Asientos Calefactables
Dirección Asistida
Tabique Divisor
Parabrisas Calefactable

Exterior de la cabina
Luces Antiniebla

opciones de seguridad
Parkeersensoren achter
360 Camera
Parkeersensoren voor
Cámara de Marcha Atrás
Control de Crucero
Asistencia de Mantenimiento de Carril
Control de Tracción

Características del vehículo
Revestimiento de Listones
Sensor de Lluvia
Anillas de Amarre

Assen

Primer eje

- Eje direccional
- disk
- coil\_spring



Segundo eje

- disk
- coil\_spring

