

BV000979

**Ford**

**Ford e-Transit Custom 71kWh 140PK**

Elektrisch 344km WLTP 2300kg Trekvermogen BEV Snelladen Stoel + Stuurverwarming LED Cruise Control Camera Carplay Parkeersensoren v+a

€ 31.445

Excl. VAT

€ 616

lease p/m for 5 years



	<b>Chilometraggio</b>	9342 km
	<b>Anno di costruzione</b>	2024
	<b>Cambio</b>	Automaat
	<b>Carburante</b>	Elektrisch
	<b>Potenza motore (CV)</b>	140 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

### Informazioni di base

<b>Colore</b>	Bianco
<b>Chilometraggio</b>	9342 km
<b>Marca</b>	Ford
<b>Prima registrazione</b>	2024-12-01
<b>Numero telaio</b>	WF0RXXTA6BRY75367
<b>Categoria</b>	Furgone chiuso
<b>Tipo</b>	e-Transit Custom 71kWh 140PK
<b>Modello</b>	L1H1

### Struttura

<b>Materiale del pavimento</b>	Plastica
<b>Larghezza apertura porta</b>	139 cm
<b>Altezza passaggio</b>	130 cm
<b>Lunghezza interna struttura</b>	252 cm
<b>Larghezza interna struttura</b>	171 cm
<b>Altezza interna struttura</b>	141 cm
<b>Spazio tra i passaruota</b>	136 cm

### Dimensioni

<b>Lunghezza</b>	505 cm
<b>Larghezza</b>	203 cm
<b>Altezza</b>	199 cm

Carreggiata	175 cm
Passo	310 cm

## Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	3225 kg
Peso massimo totale (GCW)	5350 kg
Peso massimo asse anteriore	1400 kg
Peso massimo asse posteriore	2000 kg
Peso a vuoto del veicolo	2137 kg
Capacità di carico	1088 kg
Peso rimorchiabile	2300 kg

## Informazioni sul motore

Cambio	Automatico
Carburante	Elettrico
Potenza motore (CV)	140 PK

## Cabina

Sedili	3
--------	---

## Interni cabina

Specchietti Ripiegabili Elettricamente  
Stuurverwarming  
Aria Condizionata  
Apple CarPlay  
Bluetooth  
Climatizzatore  
Specchietti Regolabili Elettricamente  
Finestrini Elettrici  
Volante Multifunzione  
Radio  
Sedili Riscaldati  
Servosterzo

## Esterni cabina

Luci di Marcia Diurna a LED  
Fari a LED

## opzioni di sicurezza

Parkeersensoren voor  
Parkeersensoren achter  
Telecamera Posteriore  
Cruise Control  
ESP  
Assistente di Corsia  
Controllo di Trazione  
Riconoscimento Segnali Stradali

## Caratteristiche del veicolo

Sensore Pioggia  
Illuminazione del Vano di Carico

**Primo asse**

- Asse sterzante
- disk
- coil\_spring



**Secondo asse**

- disk
- coil\_spring

