

BV000872

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







L3H3 317km WLTP 96% (SOH) BEV Snelladen Camera Cruise control Climate control Carplay Navigatie Laadkabel Parkeersensoren

**€ 21.445**

Excl. VAT

**€ 420**

lease p/m for 5 years

	<b>Anno di costruzione</b>	2023
	<b>Chilometraggio</b>	35518 km
	<b>Cambio</b>	Automaat
	<b>Carburante</b>	Elektrisch
	<b>Potenza motore (CV)</b>	184 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

**Informazioni di base**

<b>Marca</b>	Ford
<b>Prima registrazione</b>	2023-07-06
<b>Numero telaio</b>	WF0EXXTTRBPC30017
<b>Categoria</b>	Furgone chiuso
<b>Tipo</b>	e-Transit 68kWh 184PK
<b>Modello</b>	L3H3
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Chilometraggio</b>	35518 km

**Struttura**

<b>Materiale del pavimento</b>	Legno
<b>Larghezza apertura porta</b>	156 cm
<b>Lunghezza interna struttura</b>	340 cm
<b>Larghezza interna struttura</b>	156 cm
<b>Altezza interna struttura</b>	212 cm
<b>Spazio tra i passaruota</b>	139 cm

**Dimensioni**

<b>Lunghezza</b>	590 cm
<b>Larghezza</b>	180 cm
<b>Altezza</b>	285 cm
<b>Passo</b>	375 cm

Carreggiata 175 cm

## Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	3500 kg
Peso massimo asse anteriore	1850 kg
Peso massimo asse posteriore	2500 kg
Peso a vuoto del veicolo	2693 kg
Capacità di carico	807 kg

## Informazioni sul motore

Cambio	Automatico
Carburante	Elettrico
Potenza motore (CV)	184 PK

## Cabina

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

## Interni cabina

Specchietti Ripiegabili Elettricamente

Aria Condizionata

Apple CarPlay

Bluetooth

Specchietti Regolabili Elettricamente

Finestrini Elettrici

Volante Multifunzione

Navigazione

Radio

Sedili Riscaldati

Servosterzo

Paratia

Sbrinatori Parabrezza

## opzioni di sicurezza

Parkeersensoren voor

Parkeersensoren achter

360 Camera

Telecamera Posteriore

Cruise Control

ESP

Assistente di Corsia

Controllo di Trazione

## Caratteristiche del veicolo

Rivestimento a Doghe

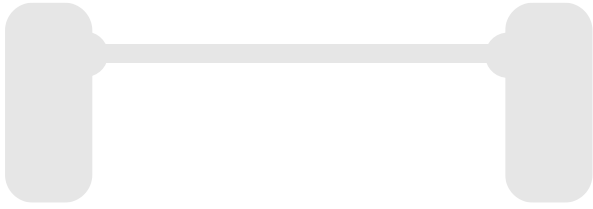
Sensore Pioggia

Anelli di Fissaggio

## Assen

**Primo asse**

- none



**Secondo asse**

- none

