

BV000496

## **Ford**

## Ford Transit Custom 320 2.0 TDCI 136PK

L2H1 Adaptieve Cruise Control Carplay Camera Parkeersensoren voor achter

€ 26.745

**€** 510

lease p/m for 5 years

An:

Anno di costruzione 2024

J2

**Chilometraggio** 37352 km

썞

Cambio Handgeschakeld

8

**Carburante** Benzine

HĒH

Potenza motore (CV) 136 PK

Cabina Enkel

### Informazioni di base

Marca Ford

Prima registrazione 2024-07-29

Numero telaio WF0RXXTA2RRR22212

Categoria Furgone chiuso

Tipo Transit Custom 320 2.0 TDCI 136PK

ModelloL2H1ColoreGrigioChilometraggio37352 km

#### Struttura

Materiale del pavimento Compensato cementizio

Larghezza apertura porta139 cmAltezza passaggio130 cmLunghezza interna struttura300 cmLarghezza interna struttura171 cmAltezza interna struttura141 cmSpazio tra i passaruota136 cm

## Dimensioni

Lunghezza545 cmLarghezza203 cmAltezza199 cm

Pesi	
Peso massimo ammesso (GVW)	3225 kg
Peso massimo totale (GCW)	5725 kg
Peso massimo asse anteriore	1625 kg
Peso massimo asse posteriore	1850 kg
Peso a vuoto del veicolo	1977 kg
Capacità di carico	1248 kg
Peso rimorchiabile	2500 kg
Informazioni sul motore	
Trazione	Anteriore
Cambio	Manuale
Carburante	Benzina
Potenza motore (CV)	136 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	1996 CC
AdBlue	
Cabina	
Sedili	3
Interni cabina	
Specchietti Ripiegabili Elettricamente	
Aria Condizionata	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Climatizzatore	
Specchietti Regolabili Elettricamente	
Finestrini Elettrici	
Volante Multifunzione	
Navigazione	
Radio	
Sedili Riscaldati	
Servosterzo	
Paratia	
Sbrinatore Parabrezza	
D. 1.11	
Esterni cabina	
Luci di Marcia Diurna a LED	
Fari a LED	
Fendinebbia	
onzioni di sicurezza	
opzioni di sicurezza	
opzioni di sicurezza  Parkeersensoren achter  Parkeersensoren voor	

350 cm 175 cm

Passo

Carreggiata

Telecamera Posteriore Cruise Control Adattivo

# **Cruise Control ESP** Assistente di Corsia Controllo di Trazione Riconoscimento Segnali Stradali Avviso Angolo Cieco Caratteristiche del veicolo Rivestimento a Doghe Sensore Pioggia Anelli di Fissaggio Illuminazione del Vano di Carico Assen Primo asse Asse sterzante • disk coil\_spring 2.6 2.1 mm mm Secondo asse • disk coil\_spring **6.8 6.8**

mm

mm