

BV000517

Ford

Ford Transit Custom 320 2.0 TDCI 130PK

Automaat L2H1 LED Dubbele Cabine Adaptieve Cruise Control Airco Trekhaak  
Stoelverwarming Parkeersensoren Navigatie Camera







€ 15.445

Excl. VAT

€ 300

lease p/m for 5 years



	Anno di costruzione	2020
	Chilometraggio	191638 km
	Cambio	Automaat
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	130 PK
	Cabina	Dubbel

Informazioni di base	
Marca	Ford
Prima registrazione	2020-01-24
Numero telaio	WF0ZXXTTGZKM13315
Categoria	Furgone chiuso
Tipo	Transit Custom 320 2.0 TDCI 130PK
Modello	L2H1
Colore	Bianco
Cronologia manutenzione	
Chilometraggio	191638 km

Struttura	
Materiale del pavimento	Compensato cementizio
Larghezza apertura porta	135 cm
Altezza passaggio	130 cm
Lunghezza interna struttura	195 cm
Larghezza interna struttura	175 cm
Altezza interna struttura	142 cm
Spazio tra i passaruota	138 cm

Dimensioni	
Lunghezza	520 cm
Larghezza	175 cm

Altezza	200 cm
Passo	330 cm
Carreggiata	170 cm

Pesi	
Peso massimo ammesso (GVW)	3200 kg
Peso massimo totale (GCW)	4200 kg
Peso massimo asse anteriore	1725 kg
Peso massimo asse posteriore	1725 kg
Peso a vuoto del veicolo	2186 kg
Capacità di carico	1014 kg
Peso rimorchiabile	1000 kg

Informazioni sul motore	
Trazione	Anteriore
Cambio	Automatico
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	130 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	1996 CC
AdBlue	

Cabina	
Sedili	5

Interni cabina	
Aria Condizionata	
Bluetooth	
DAB+	
Specchietti Regolabili Elettricamente	
Finestrini Elettrici	
Volante Multifunzione	
Navigazione	
Radio	
Sedili Riscaldati	
Servosterzo	
Paratia	
Sbrinatori Parabrezza	

Esterni cabina	
Luci di Marcia Diurna a LED	
Fendinebbia	

opzioni di sicurezza	
Hill Hold	
Parkeersensoren voor	
Parkeersensoren achter	
Telecamera Posteriore	
Cruise Control Adattivo	
Cruise Control	

ESP

Assistente di Corsia

Controllo di Trazione

Caratteristiche del veicolo

Rivestimento a Doghe

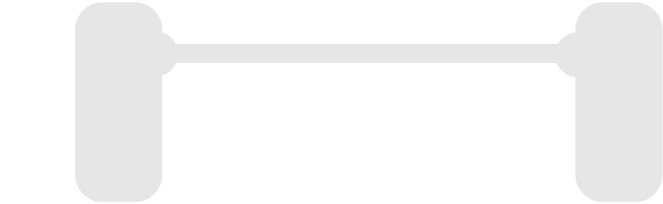
Gancio Traino

Illuminazione del Vano di Carico

Assen

Primo asse

- Asse sterzante
- none



Secondo asse

- disk
- parabolic

