



BV000468

Ford

Ford Transit 350 2.0 TDCI 130PK

Laadklep Airco Cruise Control Lane Assist Koffer Bakwagen Meubelbak

€ 22.145

Excl. VAT

€ 423

lease p/m for 5 years

	Anno di costruzione	2022
	Chilometraggio	71394 km
	Cambio	Handgeschakeld
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	130 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base

Marca	Ford
Prima registrazione	2022-08-30
Numero telaio	WF0AXXTTRANS76417
Categoria	Cassone chiuso
Tipo	Transit 350 2.0 TDCI 130PK
Modello	L3H1
Colore	Bianco
Chilometraggio	71394 km

Struttura

Materiale del pavimento	Legno
Larghezza apertura porta	205 cm
Altezza passaggio	227 cm
tipo_pedana_di_carico	Sponda Caricatrice Sporgente
Marca struttura	Labbe Gruau
Anno di costruzione struttura	2022
Materiale struttura	Plastica
Lunghezza interna struttura	410 cm
Larghezza interna struttura	215 cm
Altezza interna struttura	232 cm
Anno di costruzione sponda caricatrice	2022
Lunghezza esterna struttura	430 cm
Altezza esterna struttura	243 cm

Marca sponda caricatrice	Sorensen
Capacità sponda caricatrice	750 kg
Lunghezza piattaforma	145 cm

Dimensioni

Lunghezza	693 cm
Larghezza	221 cm
Passo	395 cm
Altezza	325 cm
Carreggiata	175 cm

Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	3500 kg
Peso massimo totale (GCW)	5500 kg
Peso massimo asse anteriore	1750 kg
Peso massimo asse posteriore	2250 kg
Peso a vuoto del veicolo	2520 kg
Capacità di carico	980 kg
Peso rimorchiabile	2000 kg

Informazioni sul motore

Trazione	Anteriore
Cambio	Manuale
Tipo motore	2.0L HPCR Panther Diesel
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	130 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	1995 CC
AdBlue	

Cabina

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

Interni cabina

Aria Condizionata	
Bluetooth	
Specchietti Regolabili Elettricamente	
Finestrini Elettrici	
Volante Multifunzione	
Radio	
Servosterzo	
Sbrinatore Parabrezza	

Esterini cabina

Fendinebbia	
--------------------	--

Opzioni di sicurezza

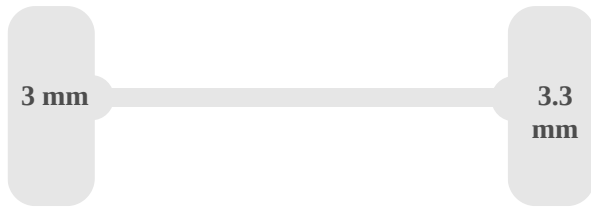
Cruise Control	
Controllo di Trazione	

Sponda Idraulica

Asse

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- coil_spring



Secondo asse

- disk
- parabolic

