



BV000468

Ford

Ford Transit 350 2.0 TDCI 130PK

Laadklep Airco Cruise Control Lane Assist Koffer Bakwagen Meubelbak

€ 21.945

Excl. VAT

€ 419

lease p/m for 5 years

	Año de fabricación	2022
	Kilometraje	71394 km
	Transmisión	Handgeschakeld
	Combustible	Diesel
	Potencia (CV)	130 PK
	Cabina	Enkel

Información básica

Marca	Ford
Primera matriculación	2022-08-30
Número de chasis	WF0AXXTTRANS76417
Categoría	Caja cerrada
Tipo	Transit 350 2.0 TDCI 130PK
Modelo	L3H1
Color exterior	Blanco
Kilometraje	71394 km

Construcción

Material del suelo	Madera
Ancho de apertura de la puerta	205 cm
Altura de paso	227 cm
tipo_plataforma_carga	Plataforma Elevadora Voladiza
Marca de la carrocería	Labbé Gruau
Año de fabricación de la carrocería	2022
Material de la carrocería	Plástico
Longitud interior de la carrocería	410 cm
Ancho interior de la carrocería	215 cm
Altura interior de la carrocería	232 cm
Año de fabricación del portón elevador	2022
Longitud exterior de la carrocería	430 cm
Altura exterior de la carrocería	243 cm

Marca del portón elevador	Sorensen
Capacidad del portón elevador	750 kg
Longitud de la plataforma	145 cm

Dimensiones

Longitud	693 cm
Ancho	221 cm
Distancia entre ejes	395 cm
Altura	325 cm
Ancho de Vía	175 cm

Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	5500 kg
Peso máximo eje delantero	1750 kg
Peso máximo eje trasero	2250 kg
Peso en vacío del vehículo	2520 kg
Capacidad de carga	980 kg
Capacidad de remolque	2000 kg

Información del motor

Tracción	Delantera
Transmisión	Manual
Tipo de motor	2.0L HPCR Panther Diesel
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	130 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	6
Capacidad del cilindro	1995 CC
AdBlue	

Cabina

Asientos	3
-----------------	---

Interior de la cabina

Aire Acondicionado
Bluetooth
Espejos Ajustables Eléctricos
Ventanas Eléctricas
Volante Multifuncional
Radio
Dirección Asistida
Parabrisas Calefactable

Exterior de la cabina

Luces Antiniebla

Opciones de seguridad

Control de Crucero
Control de Tracción

Características del vehículo

Plataforma Elevadora

Assen

Primer eje

- Eje direccional
- disk
- coil_spring



Segundo eje

- disk
- parabolic

