

	Genehmigungsgrundlage	österr. nat. Einzelgenehmigung
	Erstmalige Zulassung am / in	20.03.2013 / Frankreich
	Ende Erstzulassung	24.07.2018
0.1	Fabrikmarke	Ford
0.2	Type / Variante / Version	FMD6CVRA / 350EL / -
0.2.1	Handelsbezeichnung	Transit
0.4	Fahrzeugart / Fahrzeugklasse / Gruppe I, II, oder III	Lastkraftwagen / N1 / Gruppe III
0.6	Hersteller Basisfahrzeug Name	Ford
0.5	Name des Herstellers	Ford
0.6	(Typen)Genehmigungsnummer/Datum(Typen) Genehmigung	38442/2016 / 25.07.2016
0.6	Anbringungsstelle der vorgeschriebenen Schilder	B-Säule rechts
0.6	Fahrzeug Identifizierungsnummer	WF0FXXTTFFCL38809
0.6	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer am Fahrgestell	Rahmen vorne rechts
1	Anzahl der Achsen / Räder	2 / 4
2	Anzahl der Antriebsachsen	1
3	Radstand / Radstände [mm]	3954 / -
5	Spurweite	1737 / 1642
	Länge / Breite / Höhe [mm]	6700 / 2200 / 3200
G	Eigengewicht [kg]	2665
12.1	Masse des fahrbereiten Fahrzeuges mit Aufbau, höchstens/mindestens	2740 - 2740
14.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [Maximum/ Minimum]	3500
F2	höchstes zulässiges Gesamtgewicht [kg]	3500
A10	höchste zulässige Nutzlast	760
N1	Höchste zul. Achslast	1750 / 2450
14.4	Techn. zul. max. Achslasten	1750 / 2450
3	Bereifung und Räder	185/75R16C 104/102R / -
	Technisch zulässige Masse eines Anhängers (gebremst)	2800
O2	höchste zulässige Anhängelast ungebremst / gebremst	750 / 2800
	Technisch zulässige größte Anhängelast des Zugfahrzeuges bei Beförderung eines Zentralachsanhängers	2800
17.4	Technisch zulässige Masse eines Anhängers (ungebremst)	750
18	Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination im beladenen Zustand	6300
20	Hersteller Antriebsmaschine	Ford
	Baumusterbezeichnung des Herstellers gemäß Kennzeichnung am Motor	H9FB
	Arbeitsverfahren / Antriebsart / direkte Einspritzung	- / Selbstzündung / Viertakt / Ja
23	Anzahl und Anordnung der Zylinder	4 / Reihe
24	Hubraum	2198
25	Kraftstoff, Code	Diesel
26	Nennleistung in [kW] / bei 1/min	114,00 / 2665
27	Kupplung (Typ)	mechanisch
28	Getriebe (Typ)	mechanisch
29	Weitere Übersetzungsverhältnisse	-
A13	Bereifung und Räder Zeile 1	185/75R16C 104/102R
34	Art der Lenkhilfe/Lenkanlage	Hydraulisch
35	Bremsanlage (Kurzbeschreibung)	BBA:hydraulische Zweikreisbremse mit Verstärker, ABV HBA:Ein Kreis der Betriebsbremsanlage FBA:mech. Handhebelbremse
	Art des Aufbaues Österreichischer Nationaler Code	Kasten/Koffer, BA / Ladebordwand DHollandia DHLCP.10

Aufbaucode nach EU-Recht	BA
38 Farbe des Fahrzeuges	Weiß
41 Anzahl und Anordnung der Türen	2 / 1 links / 1 rechts
42.1 Anzahl und Lage der Sitze	3 / 3 vorne
S1 Sitzplätze gesamt	3
A9 Form der hinteren Kennzeichentafel	einzeilig
44 Höchstgeschwindigkeit	130,00
T Höchstgeschwindigkeit, Wert für Zulassungsbescheinigung	130
45 Fahrgeräusch / Standgeräusch [dB(A)] / bei [l/min]	75,0 / 81,0 / 1998
46.1 Korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten	0,5200
A16 Farbe der Begutachtungsplakette	weiß
46.2 Einheit Kraftstoffverbrauch	l/100km
A4 Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18	keine Einschränkung
A4 Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18	keine Einschränkung
0.6 Metrische / angelsächsische Einheiten	metrische Einheiten
0.6 Rechts- oder Linksverkehr	Rechtsverkehr
Letzte Zulassung am / in	- / Frankreich
Letztes beh. Kennzeichen	CR-172-XV

Die Genehmigung gilt nur, solange folgende Bedingungen eingehalten werden:

-

Auflagen:

-

Behördliche Eintragungen:

-