



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FN752
Typengenehmigung erteilt	20220601
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240223
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem. 52
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	FORD
04 Typ	E-Transit 350 L?
05 Typ; Variante/Version	FFD; C2RA2B?Y/?3XYAHAAXA4WAK 350 L3-L4
06 Vorziffer	WF0.....R.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1097
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	9,05
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.oder elektr, Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	C2RA
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	135
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	430
29 Md. max n	2500
34 Motorkennzeichen	C2RA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6204
40 Länge bis	6797
41 Breite von	2198
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2257
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1196
43 Überhang hinten bis	2232
44 Abstand Achse 1-2 von	3954
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1732
47 Spur Achse 1 bis	1740
48 Spur Achse 2 von	1670
48 Spur Achse 2 bis	1743
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0



50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3550
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2250
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	700
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	700
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0



64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	4250
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/65R16C 121/119R; 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 100.00kW
Bemerkungen Z3	52) Mehrgewicht emissionsfreier Antrieb (REESS) gemäss Herstellerschild bei Einzelabnahme festlegen