



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FQ471
Typengenehmigung erteilt	20221021
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20221215
Erweiterung TG Positionen	'15/22/57/69
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	FORD
04 Typ	E-Transit 425 L?
05 Typ; Variante/Version	FDD; C0RA2A?YW0?/?3XYAHAAXA4UAB L2-L4
06 Vorziffer	WF0.....R.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2018/858*2021/1445*00082
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	C0RA
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	198
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	430
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	C0RA
34 Motorkennzeichen	nicht ersichtlich
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	2



37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5531
40 Länge bis	6704
41 Breite von	2059
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2551
42 Höhe bis	2799
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1208
43 Überhang hinten bis	2090
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	3750
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	1752
48 Spur Achse 2 von	1670
48 Spur Achse 2 bis	1980
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	2498
52 Leergewicht bis	3215
53 Garantiegewicht von	4250
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2750
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/65R16C 121/119R; 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	Stufe 1: Basisfahrzeug / Stufe 2: Umbau Kasten
Bemerkungen Z2	05) FDD; C0RA2A?Y/?3XYAHAAXA4UAB / FDD; C0RA2A?YW0?/?3XYAHAAXA4UAB
Bemerkungen Z3	06) WF0.....R..... / WF0.....R.....
Bemerkungen Z4	09) e1*2007/46-2019/543*1098 / e5*2018/858-2021/1445*00082
Bemerkungen Z5	10) FORD-WERKE GmbH, D-50725 Köln / Modul-System HH AB, S-43149 Möndal
Bemerkungen Z6	11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z8	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 100.00kW
Bemerkungen Z10	52) Davon sind 477.5kg REESS
Bemerkungen Z12	55) Normales Dach (H2 bis 2600mm) = 150kg, Hochdach (H3 über 2600mm) = 100kg
Bemerkungen Z14	Zuordnung
Bemerkungen Z15	04) Ford Transit 425L2 / FORD Transit 425L3 / FORD Transit 425L4
Bemerkungen Z16	44) 3300 / 3750 / 3750 (nur Rahmenverlängerung)