



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FQ946
Typengenehmigung erteilt	20240829
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250415
Erweiterung TG Positionen	'05/18/72/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	FORD
04 Typ	F-Max
05 Typ; Variante/Version	CHK1; FHU61J?/????K???
06 Vorziffer	NM0KCX.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	5741
10 Hersteller	FORD OTOMOTIV SANAYI A.S., 34885 Istanbul
11 Herstellerplakette	vorn, links oder rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	2.17-3.57
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
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	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben oder
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln; ABS mit ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5-12 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
21 Hilfsbremse Z2	oder wie Feststellbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	FHU6
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12740
28 Leistung kW	368.0
28 Leistung n	1850
29 Md. max Nm	2500.0
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. NC46-5J256-A?, NC46-5J256-B?
34 Motorkennzeichen	FHU6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig und über Motor
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	5250
40 Länge bis	7500
41 Breite von	2400
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2700
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	4500
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	2000
47 Spur Achse 1 bis	2300
48 Spur Achse 2 von	1800
48 Spur Achse 2 bis	1950
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	19000
53 Garantiegewicht bis	20000
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	8500
54 Achsgarantie h von	11500
54 Achsgarantie h bis	13500
55 Dachlast	0
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	0.0
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	50000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/45R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 12R22.5,
70 Reifen Felgen	355/50R22.5, 385/55R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 434 - 545 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	9.00x22.5, 9.75x22.5, 11.75x22.5; Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	08/72) kein Gelände-Fz.: Code GJBW / Gelände-Fz. (VTS Art. 12/2): Code GJBX; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z3	09/11) Basis = ww. e9*2007/46*0089
Bemerkungen Z5	18) m?a= ww. m12a, m16a



Bemerkungen Z7

19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z9

36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw
Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z12

08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
