



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1RE163
Typengenehmigung erteilt	20180820
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ROLLS ROYCE
04 Typ	Cullinan
05 Typ; Variante/Version	Cullinan; TV4?/DAW40000, -/DAW50000
06 Vorziffer	SCA689X.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*1919
10 EFKO-Code	5078
10 Hersteller	ROLLS-ROYCE MOTOR CARS LIMITED, GB-PO18OSH Chichester
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro. -mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8



18 iA 1	2,81
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	ROLLS ROYCE
25 Motor Typ	N74B68A
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	6749
28 Leistung kW	420.0
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	850.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	2/8683207 und 2/8741654
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8654952
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8685587
34 Motorkennzeichen	N74B68A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse oder Zylinderkopf



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5341
40 Länge bis	0
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1835
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1136
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3295
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	1702
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1674



48 Spur Achse 2 bis	0
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	2735
52 Leergewicht bis	2875
53 Garantiegewicht von	3290
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1560
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1760
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2700
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	0
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	110
69 Reifen Felgen	v+h= 255/50R21 109H M+S; 8x21 ET35
70 Reifen Felgen	v= 255/45R22 107Y; 8.5x22 ET35 / h= 285/40R22 110Y; 9.5x22 ET35
71 Reifen Felgen	v= 255/50R21 109Y; 8x21 ET35 / h= 285/45R21 113Y; 9.5x21 ET35
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1919*00
Bemerkungen Z3	15) ww. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	36) Kühlerfigur; ECE-R26 eingehalten
Bemerkungen Z7	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3390kg
Bemerkungen Z9	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1925kg
Bemerkungen Z11	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E552, Konformitätszeichen: 55R-01 2741
Bemerkungen Z13	Zuordnung
Bemerkungen Z14	05) TV41/DAW40000, -/DAW50000 für Rechtsverkehr / TV42/DAW40000, -/DAW50000 für Linksverkehr



Bemerkungen Z17

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z18

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3390kg, 1. Achse: 1560kg, 2. Achse: 1925kg
