



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ROLLS ROYCE Dawn

Typengenehmigungs-Nr.: 1RE186

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1RE186
Typengenehmigung erteilt	20200817
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5078

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ROLLS ROYCE
04 Typ	Dawn
05 Typ; Variante/Version	Ghost Family; XZ8?/IAW400B0
06 Vorziffer	SCAXZ8.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1989
10 Hersteller	ROLLS-ROYCE MOTOR CARS LTD., GU14 OFB Farnborough
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ROLLS ROYCE
25 Motor Typ	N74B66A
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	6592
28 Leistung kW	441



28 Leistung n	5100
29 Md. max Nm	900
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	2/8683142 und 2/8741654
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8682665 und 1/8682666
34 Motorkennzeichen	N74B66A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse oder Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Niveauregulierung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,81
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5285
40 Länge bis	0
41 Breite von	1947
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1502
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1247
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3112
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	1618
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1665
48 Spur Achse 2 bis	1681
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



52 Leergewicht von	2705
52 Leergewicht bis	2760
53 Garantiegewicht von	3040
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1430
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1645
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v+h= 255/50R19 107H M+S; 8.5x19 ET25 / 255/45R20 105V M+S; 8.5x20 ET25

70 Reifen Felgen v= 255/45R20 101Y; 8.5x20 ET25 / h= 285/40R20 104Y; 9 1/2x20 ET33

71 Reifen Felgen v= 255/40R21 102Y; 8.5x21 ET25 / h= 285/35R21 105Y; 9.5x21 ET33

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*1989*02

Bemerkungen Z3 36) Kühlerfigur; ECE-R26 eingehalten

Bemerkungen Z5 Zuordnung

Bemerkungen Z6 05) XZ81/IAW400B0 für Rechtsverkehr / XZ82/IAW400B0 für Linksverkehr

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1RE186

Marke ROLLS ROYCE

Typ Dawn

Länge_von 5285

Länge_bis 0

Breite_von 1947

Breite_bis 0

Höhe_von 1502

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe a8

iAchse '2.81

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 16.1

ET_CO2 370

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	16.2
ET_CO2_WLTP	370
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1RE186
Marke	ROLLS ROYCE
Typ	Dawn
Leergewicht_von	2705
Leergewicht_bis	2760
Garantiegewicht_von	3040
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.81
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	ROLLS ROYCE
Motortyp	N74B66A
Bauart	4-Takt / 12 / V-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	6592
Leistung	441
Leistung_bei_n_min	5100
Drehmoment	900
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	406.5
ET-THC	33.3
ET-NMHC	28
ET-NOx	15.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.29
ET-PA	7.78
ET-PA-Exp	9
ET-T_IV-THC	0.6
ET-T_VI-CO	4.72
ET-T_VI-THC	1.33
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0



TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20200817
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	79.9
Standgeräusch_bei_n/min	3750