



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KIA cee'd 1.4 SW ISG

Typengenehmigungs-Nr.: 1KA293

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KA293
Typengenehmigung erteilt	20110804
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20111125
Erweiterung TG Positionen	'09
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6319

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	cee'd 1.4 SW ISG
05 Typ; Variante/Version	ED; F5PO1/M56AZ1 (B05)
06 Vorziffer	U5YH.811A.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-2001/116*0121
10 Hersteller	KIA SLOVAKIA S.R.O., SK 01001 Zilina
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter rechtem Frontsitz, auf Bodentraverse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HYUNDAI/KIA
25 Motor Typ	G4FA-5IH
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1396



28 Leistung kW	77
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	137
29 Md. max n	5000
30 Abgasreinigung	1/W2BIH0 und 1/U2BBB0
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/EDC10
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/EDM10
34 Motorkennzeichen	G4FA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,40
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4490
40 Länge bis	0
41 Breite von	1790
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1525
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	955
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2650
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	1538
47 Spur Achse 1 bis	1546
48 Spur Achse 2 von	1536
48 Spur Achse 2 bis	1544
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	1317
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1399
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1820
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1010
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1050
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	1200
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	550
--------------------	-----

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 55

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/65R15 88H; 5.5x15 ET47

70 Reifen Felgen 195/65R15 91H; 5.5x15 ET47

71 Reifen Felgen 205/55R16 91V; 6x16 ET51

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) TG gültig ab: U5YH.811AC..... (10. Stelle C = Modell 2012)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1KA293

Marke KIA

Typ cee'd 1.4 SW ISG

Länge_von 4490

Länge_bis 0

Breite_von 1790

Breite_bis 0

Höhe_von 1525

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.40

Energieeffizienzklasse D

ET_Verbrauch 5.8

ET_CO2 135

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0



ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1KA293
Marke	KIA
Typ	cee'd 1.4 SW ISG
Leergewicht_von	1317
Leergewicht_bis	1399
Garantiegewicht_von	1820
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.40
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	HYUNDAI/KIA
Motortyp	G4FA-5IH
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1396
Leistung	77
Leistung_bei_n_min	6300
Drehmoment	137
Drehmoment_bei_n_min	5000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	288.2
ET-THC	29.9
ET-NMHC	25.7
ET-NOx	38.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	2.61
ET-T_VI-THC	0.59
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	20110804



GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3750