



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3SE709
Typengenehmigung erteilt	20000811
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20011113
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	SEAT
04 Typ	Inca
05 Typ; Variante/Version	9KSF      Motor: ALH/66 kW
06 Vorziffer	VSS...9K.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	6903
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben Mitte Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/ h=Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,16
19 Fahrzeug Vmax mech von	165
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/Trommeln; ww.ALB auf HR
20 Betriebsbremse Z3	oder ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	ALH
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1896
28 Leistung kW	66.0
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	210.0
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/045178AC oder 6K0131701AN
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6N0119H
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6K9120G Austritt aau
34 Motorkennzeichen	ALH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorn amBlock sowie Aufkleber auf Zahnriemenabdeckung



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4207
40 Länge bis	0
41 Breite von	1696
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1836
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	798
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2601
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	1430
47 Spur Achse 1 bis	1436



48 Spur Achse 2 von	1447
48 Spur Achse 2 bis	1453
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	1240
52 Leergewicht bis	1298
53 Garantiegewicht von	1770
53 Garantiegewicht bis	1800
54 Achsgarantie v von	890
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	500
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R14 86R, 185/60R14 86S; 5.5x14 ET35, 6x14 ET38
Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z3	73) Zuordnung 1)= Leergewicht 1220-1280kg; Zuordnung 2)= Leergewicht 1281-1298kg