



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3HA107
Typengenehmigung erteilt	19981104
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	19991125
Erweiterung TG Positionen	'52
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	HYUNDAI
04 Typ	H100 camionnette
05 Typ; Variante/Version	AU; XKF
06 Vorziffer	KMFXK.7FP.U.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3805
10 Hersteller	HYUNDAI MOTOR COMPANY, Seoul, Korea
11 Herstellerplakette	rechts, oben auf Beifahrersitz-Unterbau (Sitz anheben)
12 Fahrgestellnummer	am Fahrgestell auf der Höhe der Hinterachse
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsräder)
15 Federung	v=Drehstab-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,91
19 Fahrzeug Vmax mech von	125
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	HYUNDAI
25 Motor Typ	D4BF-E
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2476
28 Leistung kW	59.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	193.6
29 Md. max n	2100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/A160
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/A 18; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	D4BF-E
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, seitlich am Block, unterhalb Auspuffkollektor
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor vorne,



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor
37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	1690
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1125
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2430
44 Abstand Achse 1-2 bis	2640
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	1455
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	40.0



48 Spur Achse 2 von	1310
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	87.0
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2880
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1290
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1720
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 185R14 6PR 99M; 5x14 ET40
70 Reifen Felgen	h= 5.00R12 8PR 98M; 3.5x12 ET87
Bemerkungen Z1	07/36/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren
Bemerkungen Z3	73) Zuordnung 1) Leergewichtsbereich 1575-1675 kg
Bemerkungen Z4	2) >1676 kg