



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VAN HOOL AGG300

Typengenehmigungs-Nr.: 2VA120

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2VA120
Typengenehmigung erteilt	20040422
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	22
01 Fahrzeugart	GELENKBUS
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	6025

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VAN HOOL
04 Typ	AGG300
05 Typ; Variante/Version	32400N
06 Vorziffer	YE232400N23D.....
07 Karosserieform Code	263
07 Karosserieform	Bus
10 Hersteller	VAN HOOL N.V./S.A, B-2500 LIER-KONINGSHOOIKT
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts am Rahmen, 350mm nach A1

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	DAF
25 Motor Typ	PE265C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9186
28 Leistung kW	266



28 Leistung n	2080
29 Md. max Nm	1450
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DPX8733 oder 41398 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	PE265C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links auf dem Einlasskrümmer
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum und Ansaugkanal vollständig
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt. Reflek-
35 Geräuschkämpfung Z3	tionskapsel unter Motor und Getriebe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; auf Achse 2 von 4
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	5,74+6,20

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., 3-Kreise: A1; A2; A3+A4 angesteuert
20 Betriebsbremse Z2	von A1+A2; A1-A4= Scheiben; ALB auf A3+A4
20 Betriebsbremse Z3	ABS; Druck p2 = 7,60 bar
21 Hilfsbremse Z1	Teile der Betriebsbremse:
21 Hilfsbremse Z2	A1+A2; A2+A3+A4; A1+A3+A4
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3
23 Dauerbremse	Retarder

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	84
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	24785
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3280
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2680
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5790
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	7150
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	6450
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2085
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1896
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	2129
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	2129



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	35820
------------------------	-------

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

54 Achsgarantie v von	0
-----------------------	---

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

54 Achsgarantie h von	0
-----------------------	---

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	A1/A3/A4 = 315/60R22.5 152J 9.00x22.5
70 Reifen Felgen	A2 = 275/70R22.5 145J 7.50x22.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	01) Doppelgelenkbus
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felgen ragen
Bemerkungen Z5	54) A1= 8000kg A2= 12000kg A3= 8160kg A4= 8160kg
Bemerkungen Z7	36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2VA120
Marke	VAN HOOL
Typ	AGG300
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	35820
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'5.74+6.20
Vmax_von	84
Vmax_bis	0
Motormarke	DAF
Motortyp	PE265C
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T



Treibstoff	D
Hubraum	9186
Leistung	266
Leistung_bei_n_min	2080
Drehmoment	1450
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'4/8
Antrieb	H; auf Achse 2 von 4
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	800
ET-THC	190
ET-NMHC	0
ET-NOx	4800
ET-THC+NOx	0
ET-PM	50
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20040422
GeräuschCode	GABN
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1560
Bemerkung	y