



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# AVANT 528

Typengenehmigungs-Nr.: 5AB607

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5AB607
Typengenehmigung erteilt	20151215
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	6813

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AVANT
04 Typ	528
05 Typ; Variante/Version	M528????? 19,4 kW
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 Hersteller	AVANT TECNO OY, FI-33470 Ylöjärvi / Finnland
11 Herstellerplakette	in Kabine, vorne rechts neben Lenksäule
12 Fahrgestellnummer	links, am Rahmen unterhalb Einstieg

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	D1105-EF02
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1123
28 Leistung kW	19.4
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	72
29 Md. max n	1700



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/A35261
34 Motorkennzeichen	D1105
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben oder seitlich an Ventildeckel

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, auf VR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	12
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	2420
--------------	------



40 Länge bis	2550
41 Breite von	990
41 Breite bis	1290
42 Höhe von	1980
42 Höhe bis	2058
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	790
43 Überhang hinten bis	920
44 Abstand Achse 1-2 von	1200
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	880
47 Spur Achse 1 bis	970
48 Spur Achse 2 von	880
48 Spur Achse 2 bis	970
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	1420
52 Leergewicht bis	2800
53 Garantiegewicht von	1750
53 Garantiegewicht bis	2800
54 Achsgarantie v von	1480
54 Achsgarantie v bis	2300
54 Achsgarantie h von	1480
54 Achsgarantie h bis	2300



55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1800
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	50

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	23-8.50x12, 23-10.50x12; 7.00x12
70 Reifen Felgen	26-12.00x12, 320/60x12; 10.50x12
71 Reifen Felgen	27-8.50x15; 6.00x15

## Bemerkungen



Bemerkungen Z1	22) Federspeicher über elektrischen Schalter betätigt
Bemerkungen Z3	36) Notausstieg: rechte Seitenscheibe, Heckscheibe
Bemerkungen Z5	56) Anhängelast im Rahmen von Art. 77 VRV bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5AB607
Marke	AVANT
Typ	528
Leergewicht_von	1420
Leergewicht_bis	2800
Garantiegewicht_von	1750
Garantiegewicht_bis	2800
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'1.00
Vmax_von	12
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	D1105-EF02
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1123
Leistung	19.4
Leistung_bei_n_min	3000
Drehmoment	72
Drehmoment_bei_n_min	1700
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AFAK
Emissionscode	D02



ET-CO	1140
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	5070
ET-PM	311
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	20151215
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	77.5
Standgeräusch	72



Standgeräusch\_bei\_n/min

2250