



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA901
Typengenehmigung erteilt	20210210
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220209
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsубart Code	0
04 Marke	WIRTGEN
04 Typ	W35 Ri
05 Typ; Variante/Version	W35Ri; -/-
06 Vorziffer	0703.... / WGW00703...
07 Karosserieform Code	346
07 Karosserieform	Belagfräse/Lader
10 EFKO-Code	4379
10 Hersteller	WIRTGEN GMBH, 53578 Windhagen
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich vor dem Fahrerstand
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne unten
14 Achsen/Räder	'2/3
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h3
18 iA 1	1,00
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	6
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher auf VA und HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TCD2.9 L4(C5EI45D)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2925
28 Leistung kW	45.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	240.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	KP
31 Schalldämpfer 1 Bez	ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	TCD2.9 L4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben auf Ventildeckel und auf der linken Motorseite
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
40 Länge von	2910
40 Länge bis	4500



41 Breite von	1350
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	535
43 Überhang hinten bis	2125
44 Abstand Achse 1-2 von	1750
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	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	945
48 Spur Achse 2 bis	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	2970
52 Leergewicht bis	5270
53 Garantiegewicht von	5270
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	2500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2900
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	0.0
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= 500x250 Solid
70 Reifen Felgen	h= 405x130 Solid
Bemerkungen Z1	18) Radnabenmotoren
Bemerkungen Z3	22) Notlösung: Hochdruckventil umstellen, Druckaufbau über Lenkrad
Bemerkungen Z5	36) Beleuchtung nach Art. 120a, VTS wird durch den Importeur angebracht
Bemerkungen Z7	40) 2910mm ohne Ladeband
Bemerkungen Z8	bis 4500mm mit Ladeband
Bemerkungen Z10	75) garantierter Schalleistungspegel: 100dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z19	Eintrag im Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 10 km/h erforderlich
Bemerkungen Z21	138 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bei Maschinen mit Ladeband, beidseitig am Ladeband
Bemerkungen Z22	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Bei Maschinen mit Ladeband,
Bemerkungen Z23	Ladeband ganz hoch stellen und mit Kette sichern