



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5WA902
Typengenehmigung erteilt	20250129
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	WIRTGEN
04 Typ	W50 Ri
05 Typ; Variante/Version	W50Ri; -/-
06 Vorziffer	WGW01505.....
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	Allrad
18 Getriebe 1	h3
18 iA 1	1.00
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b



18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	8
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	TCD 4.1 L4 (CFVI105A)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4038
28 Leistung kW	105.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	550.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	KP
31 Schalldämpfer 1 Bez	ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	TCD 4.1 L4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben Ventildeckel und 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	3900
40 Länge bis	7100
41 Breite von	1640
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2650
42 Höhe bis	3550
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	530
43 Überhang hinten bis	3200
44 Abstand Achse 1-2 von	2250
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	1296
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	9700



52 Leergewicht bis	9800
53 Garantiegewicht von	9800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6250
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= 530x300 Solid
70 Reifen Felgen	h= 559x254 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) 3900mm ohne Ladeband
Bemerkungen Z8	bis 7100mm mit Ladeband
Bemerkungen Z10	72) garantierter Schalleistungspegel: 102dB/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 in Fahrtstellung