



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4VA108
Typengenehmigung erteilt	19970618
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	VALMET
04 Typ	6200-4
05 Typ; Variante/Version	6200-4
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
10 EFKO-Code	6804
10 Hersteller	VALTRA INC, FIN-44200 SUOLAHTI
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte seitlich, unterhalb Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Schwungradgehäuseflansch
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v= ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	27,30
19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Mehrscheiben im Oelbad, auf HR
20 Betriebsbremse Z2	autom. Allradzuschaltung, Einzelradbremse,
20 Betriebsbremse Z3	2 Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	VALMET
25 Motor Typ	420DSRE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4397
28 Leistung kW	59
28 Leistung n	2225
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1550
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.45.694.01 od. 16.45.495.05 (acv)
34 Motorkennzeichen	420DSRE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, Mitte seitlich am Motorblock
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	'2
39 Rückspiegel	links+rechts



40 Länge von	4425
40 Länge bis	0
41 Breite von	2150
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2740
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	939
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1160
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2326
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	1465
47 Spur Achse 1 bis	1836
48 Spur Achse 2 von	1510
48 Spur Achse 2 bis	1775
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	4200
52 Leergewicht bis	4400



53 Garantiegewicht von	8000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	24000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	12000
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



<b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0
<b>67 Stützlast mech</b>	0
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	v= 420/70R24 A8 12.00x24 13.6R24 A8 12.00x24 440/65R28 A8 12.00x28
<b>70 Reifen Felgen</b>	h= 520/70R34 A8 15.00x34 16.9R34 A8 15.00x34 540/65R38 A8 15.00x38
<b>71 Reifen Felgen</b>	Varianten im Abrollumfangbereich 4948-5583 mm (ETRTO) möglich
<b>Bemerkungen Z1</b>	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSS 0248
<b>Bemerkungen Z3</b>	18) Strasse/Geländegruppe, Kriechgang
<b>Bemerkungen Z5</b>	19) zulässige V-max. 30 km/h wird eingehalten durch elektronische Steuereinheit, wirkend auf Lastschaltgetriebe
<b>Bemerkungen Z6</b>	(grösster Gang wird nicht geschaltet). Plombierung der Befestigungsschraube der Steuereinheit erforderlich
<b>Bemerkungen Z7</b>	(in Kasten, rechts hinter den Getriebebeschalthebeln)
<b>Bemerkungen Z19</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z20</b>	101- Anzahl Plomben: 2 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube und an der Befestigungsschraube der
<b>Bemerkungen Z21</b>	elektronischen Steuereinheit