



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4VA106
Typengenehmigung erteilt	19970227
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	8450-4
05 Typ; Variante/Version	8450-4
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 auf Schwungradgehäuseflansch
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	36,00
18 Zuordnung 1	a
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	620DW(140)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6596
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	580.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.45.695.01 acv)
34 Motorkennzeichen	620DWR
34 Motorkennzeichen	rechts, Mitte seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
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	4940
40 Länge bis	5130
41 Breite von	2185
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2839
42 Höhe bis	2891
43 Überhang vorne von	1212
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1170
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2558
44 Abstand Achse 1-2 bis	2748
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	1540
47 Spur Achse 1 bis	2040
48 Spur Achse 2 von	1610
48 Spur Achse 2 bis	2120
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	5050
52 Leergewicht bis	5230
53 Garantiegewicht von	11000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	8000
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	0.0
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= 16,9R28, 15x28
70 Reifen Felgen	h= 20,8R38, 16x38
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 5130-5765 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine Typ T888/2A, OECD-Nr. CSS 0248
Bemerkungen Z2	18) mit Strasse/Geländegruppe, Kriechgang
Bemerkungen Z3	19) Zulässige Vmax. 30 km/h wird eingehalten durch elektronische Steuereinheit, wirkend auf Lastschaltgetriebe
Bemerkungen Z4	(grösster Gang wird nicht geschaltet).
Bemerkungen Z5	Plombierung der Befestigungsschraube der Steuereinheit erforderlich (in Kasten, rechts hinter den
Bemerkungen Z6	Getriebebeschalthebeln)
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	101- Anzahl Plomben: 2 / Anbringungsorte: an Vollastanschlag und an Befestigungsschraube der elektronischen
Bemerkungen Z20	Steuereinheit