



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CLAAS Medion 340

Typengenehmigungs-Nr.: 5CB128

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5CB128
Typengenehmigung erteilt	20030724
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	103
02 Fahrzeugsbart	Ausnahmefahrzeug
10 EFKO-Code	4167

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CLAAS
04 Typ	Medion 340
05 Typ; Variante/Version	934
06 Vorziffer	934.....
07 Karosserieform Code	164
07 Karosserieform	Mähdrescher
10 Hersteller	CLAAS SELBSTF. ERNTEMASCH. GMBH, D-33426 HARSEWINKEL
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich über Hinterrad
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts an Stirnwand unter Führerstand, Höhe Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.E2/2
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	180
28 Leistung n	2200



29 Md. max Nm	1015
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/642360.0 Austritt aal
34 Motorkennzeichen	OM906LA.E2/2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts vorn am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum vorn gegen Kabine teilweise, sowie
35 Geräuschkämpfung Z2	oben komplett mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, auf HR
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	h3m
18 iA 1	40,66

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben, auf Ritzelwellen bzw VR
20 Betriebsbremse Z2	Einzelradbremse, Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel, auf Getriebewelle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	8300
40 Länge bis	0
41 Breite von	3000
41 Breite bis	3500
42 Höhe von	3900
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2620
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3650
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	2675
47 Spur Achse 1 bis	2950
48 Spur Achse 2 von	2300
48 Spur Achse 2 bis	2700
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	11190
52 Leergewicht bis	14500
53 Garantiegewicht von	13200



53 Garantiegewicht bis	14500
54 Achsgarantie v von	10000
54 Achsgarantie v bis	11000
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	8000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	3000
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	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 650/75R32 167A8 620/75R30 155A8 710/75R34 168A8 800/65R32 167A8



70 Reifen Felgen h= 14.9/80-24 12PR 500/60-22.5 153A8 600/55-26.5 152A8 540/65R24 146A8

71 Reifen Felgen v= weitere im Abrollumfangbereich 5090-6078mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahme: Breite; mit Maisgebiss, Pic-Up oder klappbarem
Bemerkungen Z2	Mähwerk zusätzlich Abstand Lenkradmitte-vorderste Fahrzeugteile
Bemerkungen Z4	07) mit Maisgebiss: Erntemaschine (266)
Bemerkungen Z6	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt
Bemerkungen Z7	Notausstieg: Seitenfenster rechts
Bemerkungen Z9	52) 11190kg = Basismaschine ohne Arbeitsvorsätze, ohne Heckgewicht, Bereifung 800/65R32 und 540/65R24
Bemerkungen Z11	75) Drehzahl technisch bedingt
Bemerkungen Z13	02/07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt; 2 Stück
Bemerkungen Z18	125 - Sonderbewilligung erforderlich
Bemerkungen Z19	138 - Schutzvorkehrung : über Einzugsöffnung vorn
Bemerkungen Z20	Markierung : an Beleuchtungsträgern hinten
Bemerkungen Z21	139 - vor der Fahrt entfernen: Mähwerk mit Breite >3500mm
Bemerkungen Z22	160 - vor der Fahrt anbringen: Beleuchtungsträger hinten in Fahrtstellung
Bemerkungen Z23	vor der Fahrt sichern : Einstiegsleiter, Entleerungsrohr, Arbeitshydraulik

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5CB128
Marke	CLAAS
Typ	Medion 340
Leergewicht_von	11190
Leergewicht_bis	14500
Garantiegewicht_von	13200
Garantiegewicht_bis	14500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h3m
iAchse	'40.66



Vmax_von	25
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM906LA.E2/2
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	6374
Leistung	180
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	1015
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AFAE
Emissionscode	D01
ET-CO	850
ET-THC	120
ET-NMHC	0
ET-NOx	4990
ET-THC+NOx	0
ET-PM	77
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	20030724
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	84
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	2270