



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4MB321
Typengenehmigung erteilt	20020729
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsart Code	0
04 Marke	MC CORMICK
04 Typ	V70-4
05 Typ; Variante/Version	CEUC/A? / AEUC/A?
06 Vorziffer	CEUC..... / AEUC.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*74/150-97/54*0035+0037
10 EFKO-Code	5150
10 Hersteller	MC CORMICK, GB-DN2 4PG Doncaster SY
11 Herstellerplakette	rechts, im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	24,82
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 Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der VA+HA,Einzelradbremse(nur HA),
20 Betriebsbremse Z3	2 Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs-
21 Hilfsbremse Z2	wellen der HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	5633/2200
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3990
28 Leistung kW	49.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	262.0
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3650947 (b)
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/3547589 (a+b) Austritt ab
34 Motorkennzeichen	5633/2200
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, links 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 (wenn Kabine)
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3630
40 Länge bis	3940
41 Breite von	1080
41 Breite bis	1700
42 Höhe von	2170
42 Höhe bis	2380
43 Überhang vorne von	520
43 Überhang vorne bis	830
43 Überhang hinten von	980
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2130
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	810
47 Spur Achse 1 bis	1186
48 Spur Achse 2 von	740
48 Spur Achse 2 bis	1230
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	2450
52 Leergewicht bis	2915
53 Garantiegewicht von	0
53 Garantiegewicht bis	5100
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	2100
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	3000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	10000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	2500
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	6000
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= 7.50-16 6PR 280/70R16 112 A8 10.0/75-15.3 8PR 280/60-15.5 6PR 8.25-16 8PR
70 Reifen Felgen	h= 12.4R28 121 A8 360/70R28 125 A8 360/70R24 122 A8 375/75R20 143 B 13.6R28 123 A8
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 3158-4113 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	05) CEUC/A? = Sicherheitsbügel LANDINI Typ ARS11 e11-1434 oder e11-1433 (abklappbar Ziff. 169)
Bemerkungen Z2	AEUC/A? = Sicherheitskabine LANDINI Typ CS33 oder MASSEY FERGUSON Typ CS34 e11-1437
Bemerkungen Z4	09) e11*74/150-97/54*0035 = Sicherheitsbügel 75) a)
Bemerkungen Z5	e11*74/150-97/54*0037 = Sicherheitskabine b)
Bemerkungen Z7	18) 3 Gruppen Strassen/Gelände/Kriechgang; a.W. Vorschaltgruppe langsam/schnell, Superkriechgang
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt