



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VICTOR MEILI VM 7000 H45

Typengenehmigungs-Nr.: 3VA106

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VA106
Typengenehmigung erteilt	20020117
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20190715
Erweiterung TG Positionen	'19/Bem
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	2720

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VICTOR MEILI
04 Typ	VM 7000 H45
05 Typ; Variante/Version	Motor:VM 65B/3 (ACDA)
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	VIKTOR MEILI AG, 8862 Schübelbach
11 Herstellerplakette	in Kabine, links oben an Dach
12 Fahrgestellnummer	links, vorn seitlich am Längsträger, bei VA

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	HR694HT3 (65B/3)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4164
28 Leistung kW	99
28 Leistung n	2600



29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	1900
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/B3
34 Motorkennzeichen	65B3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, hinten am Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig zwischen
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabine und Brücke sowie beidseitig an
35 Geräuschkämpfung Z3	Brücke. Brückenunterseite über Motor
35 Geräuschkämpfung Z4	mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung
16 Lenkung	hydrostatisch, hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	13,51

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, Kreise-A1+A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, Aussenband, auf Kardan

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
19 Fahrzeug Vmax autom bis	45

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	3
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
44 Abstand Achse 1-2 bis	3000
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	1490
47 Spur Achse 1 bis	1510
48 Spur Achse 2 von	1490
48 Spur Achse 2 bis	1510
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	7000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	6000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	245/75R17.5 143J 6.75x17.5
70 Reifen Felgen	10R17.5 134M 7.50x17.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	16) a.W. Allradlenkung; HA kann elektrisch zu-/abgeschaltet und in Geradeausfahrt mechanisch verriegelt werden
Bemerkungen Z3	07/19/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z8	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z9	101 - Anzahl Plomben: 2 Anbringungsort 1/Vollastanschlagschraube, 1/Einstellschraube Hydraulikmotor
Bemerkungen Z10	118 - Geschwindigkeit max. 40 - 45 km/h Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VA106
Marke	VICTOR MEILI
Typ	VM 7000 H45
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	7000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'13.51
Vmax_von	40
Vmax_bis	45
Motormarke	VM
Motortyp	HR694HT3 (65B/3)
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	4164
Leistung	99



Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	370
Drehmoment_bei_n_min	1900
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	390
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	4420
ET-THC+NOx	0
ET-PM	94
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	20020117
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	77.5
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1950
Bemerkung	y