



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 5LA245 |
| Typengenehmigung erteilt | 20010730 |
| gültig für Importdatum bis | 20051231 |
| Erweiterung TG vom: | 20020528 |
| Erweiterung TG Positionen | '73 |
| 01 EFKO-Code | 50 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSMASCHINE |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsubart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | LIEBHERR |
| 04 Typ | LTM 1030/2-UTM625 |
| 06 Vorziffer | W092625...EL05... |
| 07 Karosserieform Code | 311 |
| 07 Karosserieform | Kranwagen |
| 10 EFKO-Code | 4232 |
| 10 Hersteller | LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH, D-89582 EHINGEN |
| 11 Herstellerplakette | am Oberwagen, links v. an Krankabine + in Führerkabine, rechts seitlich am Armaturenbrett |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor 1. Achse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | hydropneumatisch, blockierbar |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A (vorn ausschaltbar) |
| 18 Getriebe 1 | a6 |



| | | |
|---------------------------------------|------------------------------------------|----------------|
| 18 iA 1 | 11,78 | |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 | |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 75 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 80 | |
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise-V/H, Trommeln/Trommeln, | |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Druckbegrenzung auf VA 7,5 bar; ABS | |
| 21 Hilfsbremse Z1 | pneumat., Federspeicher, Trommeln, auf | |
| 21 Hilfsbremse Z2 | alle Räder | |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse | |
| 23 Dauerbremse | Staudruck | |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ | |
| 25 Motor Typ | OM906LA.III/4 | |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T | |
| 26 Bauart Treibstoff | D | |
| 27 Hubraum | 6374 | |
| 28 Leistung kW | 205 | |
| 28 Leistung n | 2200 | |
| 29 Md. max Nm | 1100 | |
| 29 Md. max n | 1250 | |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS | |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/89496 oder WR12054 Austritt ab | |
| 34 Motorkennzeichen | OM906LA.III/4 | |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, hinten, links | oben auf Block |
| 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 | 2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 10310 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2500 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 3550 |
| 42 Höhe bis | 3600 |
| 43 Überhang vorne von | 4510 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 2220 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3580 |
| 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 | 2024 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2094 |
| 48 Spur Achse 2 von | 2024 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2094 |
| 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 | 24000 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 24000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 12000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 12000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 24000 |
| 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 |
| 69 Reifen Felgen | 14.00R24 (385/95R24) 170E, 10.00x24; 14.00R25 (385/95R25) 170E, 9.50x25 |
| 70 Reifen Felgen | 17.50R25 (445/80R25) 170E, 14.00x25; 20.50R25 (525/80R25) 179E, 17.00x25 |
| 71 Reifen Felgen | weitere Varianten im Abrollradiusbereich 654-723mm (ETRTO) möglich |
| Bemerkungen Z1 | 02) Art der Ausnahme: Gesamtgewicht, Achslasten |
| Bemerkungen Z3 | 16) a.W. hydraulische Hinterachslenkung (wird für Ueberführungsfahrten blockiert) |
| Bemerkungen Z5 | 19) V-max. mit Bereifung 14.00R24, 14.00R25, 17.50R25, MICHELIN u. BRIGESTONE, auf 75 km/h beschränkt |
| Bemerkungen Z6 | Beschränkung kann nur vom Hersteller vorgenommen werden |
| Bemerkungen Z8 | 52) mit Hakenflasche 3,3 t, Doppelklappspitze und 2,5 t Heckballast |
| Bemerkungen Z16 | Eintrag im Fahrzeugausweis: |
| Bemerkungen Z17 | 125 - Sonderbewilligung erforderlich |
| Bemerkungen Z18 | 138 - Markierung: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig, alle vier Abstellstützen |
| Bemerkungen Z19 | 160 - Sichern: Oberwagen in Fahrtrichtung stellen; Ausleger einfahren und auf Auflagebock absenken; |

**Bemerkungen Z20**

Klappspitze mit Bolzen sichern; Hakenflasche an der vorderen Anhängerkupplung einhängen und

Bemerkungen Z21

Seil spannen und Hinterachslenkung mechanisch blockieren (elektro/pneumatisch betätigt)

Bemerkungen Z22

Blockierung der Achsen ausschalten; Abstellstützen einfahren und Teller in die vorgeschriebene

Bemerkungen Z23

Position einschieben und sichern
