



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 5BB401   |
| Typengenehmigung erteilt   | 19960816   |
| gültig für Importdatum bis | 20061231   |
| Erweiterung TG vom:        | 20010705   |
| Erweiterung TG Positionen  | '73  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSKARREN                                    |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 04 Marke                   | BAUMATEC   |
| 04 Typ                     | KP 1700  |
| 05 Typ; Variante/Version   | KP1700   |
| 06 Vorziffer               | KP1700....                                       |
| 07 Karosserieform Code     | 152  |
| 07 Karosserieform          | Kippmulde  |
| 10 EFKO-Code               | 3311   |
| 10 Hersteller              | CMI EURODUMPER S.R.L, I-20070 SAN ROCCO AL PORTO |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, hinten am Vorderwagen, am Rahmen         |
| 12 Fahrgestellnummer       | links , hinten am Vorderwagen am Rahmen          |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | --   |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, Knicklenkung                      |
| 17 Achsantrieb             | A  |
| 18 Getriebe 1              | h4m  |
| 18 iA 1                    | 10,46  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 26  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | hydr.,Mehrscheiben im Oelbad,auf HA         |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | mech.,Mehrscheiben im Oelbad,auf HA         |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                             |
| 25 Motor Marke                        | LOMBARDINI                                  |
| 25 Motor Typ                          | LDW2004                                     |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe                          |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 2068  |
| 28 Leistung kW                        | 35.0  |
| 28 Leistung n                         | 3000  |
| 29 Md. max Nm                         | 129.5                                       |
| 29 Md. max n                          | 2000  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/DGM SA 1337                               |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/3B 1447                                   |
| 34 Motorkennzeichen                   | LDW2004                                     |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette, links vorn seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt   |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 1   |



|                            |      |
|----------------------------|------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0    |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1    |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0    |
| 40 Länge von               | 3760 |
| 40 Länge bis               | 0    |
| 41 Breite von              | 1800 |
| 41 Breite bis              | 0    |
| 42 Höhe von                | 1500 |
| 42 Höhe bis                | 0    |
| 43 Überhang vorne von      | 850  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0    |
| 43 Überhang hinten von     | 1010 |
| 43 Überhang hinten bis     | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 1900 |
| 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        | 1510 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1510 |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 0    |
| 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            | 2410 |
| 52 Leergewicht bis            | 5800 |
| 53 Garantiegewicht von        | 5800 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 4500 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 4500 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 1000 |
| 58 ungebremst mech            | 0    |
| 58 ungebremst autom           | 1000 |
| 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                    | 11.5/80-15.3, 900x15.3   |
| Bemerkungen Z19                     | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| Bemerkungen Z20                     | 101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z21                     | 141- Sicherung: Mulde mit Bolzen                                   |