



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 5CA514 |
| Typengenehmigung erteilt | 20220218 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsart Code | 103 |
| 02 Fahrzeugsart | Ausnahmefahrzeug |
| 04 Marke | CATERPILLAR |
| 04 Typ | M323F |
| 05 Typ; Variante/Version | M323F; -/- |
| 06 Vorziffer | CATM323F.RH6..... |
| 07 Karosserieform Code | 245 |
| 07 Karosserieform | Bagger |
| 10 EFKO-Code | 5503 |
| 10 Hersteller | CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorn seitlich am Unterwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne, am Oberwagen zwischen den Hubzylindern |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch; hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2m |
| 18 iA 1 | 16,00 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |



| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 20 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Hochdruck, Kreise-A1/A2 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben im Oelbad |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf Getriebewelle |
| 25 Motor Marke | CATERPILLAR |
| 25 Motor Typ | C4.4 (4956/2200) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 4399 |
| 28 Leistung kW | 129.4 |
| 28 Leistung n | 2200 |
| 29 Md. max Nm | 750.0 |
| 29 Md. max n | 1400 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/563-7899 |
| 34 Motorkennzeichen | C4.4 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; oben auf Ventildeckel |
| 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 | '1 |



| | |
|--------------------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 6900 |
| 40 Länge bis | 8550 |
| 41 Breite von | 2500 |
| 41 Breite bis | 2558 |
| 42 Höhe von | 3800 |
| 42 Höhe bis | 4000 |
| 43 Überhang vorne von | 3000 |
| 43 Überhang vorne bis | 4350 |
| 43 Überhang hinten von | 1300 |
| 43 Überhang hinten bis | 1600 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2600 |
| 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 | 1800 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2100 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1800 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2100 |
| 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 | 22300 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht bis | 24000 |
| 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 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 3500 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 8000 |
| 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 | 500 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | Zw= 10.00-20 16PR; 7.00x20 |
| 70 Reifen Felgen | 445/70R19.5; 14.00x19.5 |
| 71 Reifen Felgen | 315/70R22.5; 7.50x22.5 |
| Bemerkungen Z1 | 02) Ausnahme: Distanz Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fz-Ende >4000 mm (sofern zutreffend), |
| Bemerkungen Z2 | Gesamtgewicht, Achslasten, Breite >2550 mm (sofern zutreffend) |
| Bemerkungen Z4 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung elektronisch |
| Bemerkungen Z5 | 22) Notlösung = mittels Fettpresse Federpaket aktivieren |
| Bemerkungen Z6 | 36) Notausstieg/Kennzeichnung: Seitenfenster rechts mit Hammer/Bordwerkzeug |
| Bemerkungen Z8 | 56) Anhängelast nur zulässig im Rahmen von Art.77 VRV, bei der Einzelabnahme festlegen |
| Bemerkungen Z9 | 75) garantierter Schalleistungspegel: 103 dB/LWA nach MaLV |
| Bemerkungen Z11 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z12 | 104 - 1 Kamera und ein Zusatzspiegel erforderlich, Anbringungsort: rechts nach hinten /Totwinkel |
| Bemerkungen Z13 | (je nach Ausleger erforderlich, bei Einzelabnahme festlegen) |
| Bemerkungen Z14 | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20 km/h erforderlich |
| Bemerkungen Z15 | 138 - Markierung: seitlich beidseitig am Löffelstiel |
| Bemerkungen Z16 | 139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: zwei zusätzliche Gegengewichte |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z17 | 160 - Sicherung: Oberwagen, Arbeitshydraulik, Schienenfahrwerk |
| Bemerkungen Z18 | Anbringen: Markierlicht vorne am Löffelstiel, Schienenfahrwerk in Fahrstellung |
| Bemerkungen Z19 | (Rückstrahler max. 90 cm ab Boden) |
| Bemerkungen Z20 | 250 - Unbefristete Sonderbewilligung für die ganze Schweiz und FL (Art der Ausnahme bei Einzelabnahme festlegen) |
| Bemerkungen Z21 | 251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel (mind. 500 cm ²) |
| Bemerkungen Z22 | 400 - Der Betriebsmodus aller Einrichtungen muss auf Strassenfahrt eingestellt und die Betätigungs-Einrichtungen |
| Bemerkungen Z23 | für den Bahnbetrieb gegen unbeabsichtigtes Betätigen gesichert werden (das angehobene Schienenfahrwerk |
| Bemerkungen Z24 | wird hydraulisch gesichert und die Umschaltung auf Strassenbeleuchtung erfolgt automatisch) |