



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 5TA311 |
| Typengenehmigung erteilt | 20080902 |
| gültig für Importdatum bis | 20111231 |
| Erweiterung TG vom: | 20111212 |
| Erweiterung TG Positionen | '06/40/52/53/54 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | ARBEITSKARREN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | TEREX |
| 04 Typ | TW85 |
| 05 Typ; Variante/Version | TW85; |
| 06 Vorziffer | TW0085.... / TW0852.... |
| 07 Karosserieform Code | 245 |
| 07 Karosserieform | Bagger |
| 10 EFKO-Code | 4460 |
| 10 Hersteller | TEREX GmbH, D-74595 LANGENBURG |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorne seitlich am Unterwagen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorne oben auf Unterwagen |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | h2 |
| 18 iA 1 | 20,66 |
| 18 Zuordnung 1 | a |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 Getriebe 2 | h4m |
| 18 iA 2 | 12,80 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 20 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 30 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Hochdruck, Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Mehrscheiben im Oelbad |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | hydr., Federspeicher auf VR |
| 25 Motor Marke | DEUTZ |
| 25 Motor Typ | TCD 2012 L04 2V (C3MI67) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 4038 |
| 28 Leistung kW | 67.0 |
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 360.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5761659747 Austritt ach |
| 34 Motorkennzeichen | TCD 2012 L04 2V |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette; rechts, seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube sowie Motorraum links teilweise |



| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | 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 |
| 38 Anzahl Türen | '1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5370 |
| 40 Länge bis | 5810 |
| 41 Breite von | 2285 |
| 41 Breite bis | 2460 |
| 42 Höhe von | 2900 |
| 42 Höhe bis | 3980 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 985 |
| 43 Überhang hinten bis | 1150 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2240 |
| 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 | 1670 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1960 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1670 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1960 |
| 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 | 8500 |
| 52 Leergewicht bis | 10000 |
| 53 Garantiegewicht von | 9500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 10000 |
| 54 Achsgarantie v von | 5000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 6000 |
| 54 Achsgarantie h von | 5000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 6000 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 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 | ZW= 8.25-20 12PR; 7.0x20 |
| 70 Reifen Felgen | E = 500/45-20 140A6; 16.0x20 |
| Bemerkungen Z1 | 02) A= kein Ausnahme-Fz: Abstand Lenkradmitte - vorderste Fz-Teile <3500mm |
| Bemerkungen Z2 | B= Ausnahme-Fahrzeug: Abstand Lenkradmitte - vorderste Fz-Teile >3500mm |
| Bemerkungen Z4 | 22) mech. Notlösung: lösen des Gestänges |
| Bemerkungen Z6 | 36) zwei von vorn und zwei von hinten sichtbare Markierlichter erforderlich |
| Bemerkungen Z8 | 38) Notausstieg: Frontfenster |
| Bemerkungen Z10 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z11 | 18) h2 / h4m |
| Bemerkungen Z12 | 19) 20-25 km/h / 30 km/h |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz-Ausweis: (A/B: siehe Bemerkungen unter Rubrik 02) |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z16 | A/B = 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube |
| Bemerkungen Z17 | A/B = 104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich; Anbringungsort: rechts, seitlich, nach vorne gerichtet |
| Bemerkungen Z18 | A/B = 118 - Geschwindigkeit max. 20-, 25-, bzw. 30 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich |
| Bemerkungen Z19 | A/B = 138 - Markierung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: beidseitig vorne am Ausleger |
| Bemerkungen Z20 | A/B = 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Oberwagen, |
| Bemerkungen Z21 | Abstellstützen, Abstützteller (mit Ketten), Arbeitshydraulik mit Kippschalter |
| Bemerkungen Z22 | B = 250 - Unbefristete Sonderbewilligung für die ganze Schweiz und FL; Lenkradmitte-vorderste Fz-Teile >3500mm |