



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 7KA301 |
| Typengenehmigung erteilt | 20130130 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20210818 |
| Erweiterung TG Positionen | '06/Bem |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORFAHRRAD (MEHRSPURIG) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 104 |
| 02 Fahrzeugsubart | Dreirad |
| 04 Marke | KYBURZ |
| 04 Typ | DXS |
| 05 Typ; Variante/Version | DXP |
| 06 Vorziffer | TCK7167..... / TCK6.67..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 2844 |
| 10 Hersteller | KYBURZ Switzerland AG, 8427 Freienstein |
| 11 Herstellerplakette | rechts, hinten seitlich am Helmfach |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/3 |
| 15 Federung | v= Einarm-Federgabel; h= Querlenker; Stossd. |
| 16 Lenkung | Motorradlenker, auf VR |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 10,78-18,0 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 10 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 30 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | mech., Trommeln, auf alle Räder |
| 22 Feststellbremse | siehe Bemerkungen |
| 25 Motor Marke | RUETSCHI |
| 25 Motor Typ | KM150/100-4WB14C |
| 26 Bauart | / Elektromotor |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 0.9 |
| 28 Leistung n | 1764 |
| 29 Md. max Nm | 0.0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | KM150/100-4WB14C |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | 0,9kW; 1764/min; 15V AC Plakette, am Motorgehäuse |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 39 Rückspiegel | links |
| 40 Länge von | 1764 |
| 40 Länge bis | 2397 |



| | |
|--------------------------|------|
| 41 Breite von | 780 |
| 41 Breite bis | 990 |
| 42 Höhe von | 1205 |
| 42 Höhe bis | 1497 |
| 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 | 1134 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 1520 |
| 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 | 0 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 680 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 950 |
| 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 | 292 |
| 52 Leergewicht bis | 320 |
| 53 Garantiegewicht von | 420 |
| 53 Garantiegewicht bis | 460 |



| | |
|------------------------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v von | 110 |
| 54 Achsgarantie v bis | 120 |
| 54 Achsgarantie h von | 310 |
| 54 Achsgarantie h bis | 340 |
| 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 | 2.25-16 41B, 2.50-16 41B, 2.75-16 41B, 70/90-16, 80/80-16, 90/100-16, 3.50-16 60P; 2.15x16; 1.60x16, 1.85x16 |
| 70 Reifen Felgen | 125x80R13, 145/70R13, 155/65R13; 13x4.0 ET43, 13x4.0 ET20 (mit Rad-Adapter 4x100) |
| Bemerkungen Z1 | 13) Hilfsbremse: elektr., Elektromotor, Rekuperationsbremse, auf HR |
| Bemerkungen Z3 | 15) v= a.W. mit Stossdämpfer auf Federgabelbrücke |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsstufen 0-10, 0-20 bzw. 0-30 km/h (Drehzahl Elektromotor) elektr. über Software einstellbar |
| Bemerkungen Z7 | 22) elektromagnetisch gelüftete Sicherheitsmagnetbremse (Schalter) |
| Bemerkungen Z9 | 24/25/28) ww. Marke: ABM / Typ: DLGF 100110-4 / Leistung: 0,90kW / Drehzahl n: 1720/min |
| Bemerkungen Z10 | 34) DLGF 100110-4 / 0,9kW; 1720/min; 15V AC / Plakette, am Motorgehäuse |
| Bemerkungen Z12 | 36) Diebstahlsicherung: Zünd-Leerlaufschalter in abschliessbarem Ablagefach |
| Bemerkungen Z14 | 52) inkl. Batteriesatz zu 28-53 kg |
| Bemerkungen Z22 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z23 | 400 - keine Helmtragepflicht |