



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 6HA310 |
| Typengenehmigung erteilt | 20070518 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 04 Marke | HONDA |
| 04 Typ | VT750C2 Spirit |
| 05 Typ; Variante/Version | RC53; 1/1 (25kW) |
| 06 Vorziffer | JH2RC53A..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 7101 |
| 10 Hersteller | HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorne auf Rahmenrohr |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m5 |
| 15 iA 1 | 2,69 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 130 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR |



| | | |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| 18 Fussbremse Z1 | mech., Trommel, auf HR | |
| 21 Motor Marke | HONDA | |
| 21 Motor Typ | RC53E | |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / V-Inj | |
| 22 Bauart Treibstoff | B | |
| 23 Hubraum | 745 | |
| 24 Leistung kW | 25.0 | |
| 24 Leistung n | 5450 | |
| 25 Md. max Nm | 57.8 | |
| 25 Md. max n | 3000 | |
| 26 Abgasreinigung | 2/je 1 in HS | |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS | |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 2/HM MFE E1 | |
| 29 Motorkennzeichen | RC53E | |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsart | rechts, auf Motorblock | unter hinterem Zylinder |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer | |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss | |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1 | ww. mit Windschild | |
| 35 Länge von | 2440 | |
| 35 Länge bis | 0 | |
| 36 Breite von | 835 | |
| 36 Breite bis | 0 | |
| 37 Höhe von | 1130 | |
| 37 Höhe bis | 1400 | |
| 38 Überhang vorne von | 346 | |



| | |
|--------------------------|--|
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 439 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1655 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 41 Spur Achse 1 von | 0 |
| 41 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 42 Spur Achse 2 von | 0 |
| 42 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 44 Leergewicht von | 323 |
| 44 Leergewicht bis | 328 |
| 45 Garantiegewicht von | 439 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 156 |
| 46 Achsgarantie v bis | 284 |
| 46 Achsgarantie h von | 0 |
| 46 Achsgarantie h bis | 0 |
| 48 gebremst mech | 0 |
| 48 gebremst autom | 0 |
| 49 ungebremst mech | 0 |
| 49 ungebremst autom | 0 |
| 50 Seitenwagenbetrieb | nein |
| 52 Reifen Felgen | v= 90/90-21 54S; 2.15x21 |
| 53 Reifen Felgen | h= 160/80-15 74S; 3.50x15 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25kW von TG 6HA3 02; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag, |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z2 | Öffnungswinkel auf 38° begrenzt |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z16 | 400- Gesamtgenehmigungsnummer e4*2002/24-2005/30*1355 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild |
| Bemerkungen Z17 | ohne Gültigkeit, Grund: Leistungsreduktion |