



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6HC443 |
| Typengenehmigung erteilt | 20110915 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 20130404 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/Bem/Rem |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | HYOSUNG |
| 04 Typ | Comet GT 250 |
| 05 Typ; Variante/Version | GT; 250/G, -/H, -/J |
| 06 Vorziffer | KM4MJ57..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*92/61-92/61*0114 |
| 10 EFKO-Code | 3838 |
| 10 Hersteller | HYOSUNG MOTORS & MACHINERY INC, ROK- CHANGWON,KYUNGNAM/KOREA |
| 11 Herstellerplakette | links, am Rahmen beim Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m5 |
| 15 iA 1 | 3,29 |
| 15 Zuordnung 1 | a |



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 154 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | siehe Bemerkungen |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., Scheibe gelocht, auf HR |
| 21 Motor Marke | HYOSUNG |
| 21 Motor Typ | GT250 |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / V-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 249 |
| 24 Leistung kW | 20.62 |
| 24 Leistung n | 10000 |
| 25 Md. max Nm | 22.07 |
| 25 Md. max n | 8000 |
| 26 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/GT-250 ϕ e9! |
| 29 Motorkennzeichen | GT250 |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenstütze |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1 | siehe Bemerkungen |
| 35 Länge von | 2090 |
| 35 Länge bis | 0 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite von | 700 |
| 36 Breite bis | 780 |
| 37 Höhe von | 1120 |
| 37 Höhe bis | 1130 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 365 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1435 |
| 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 | 245 |
| 44 Leergewicht bis | 263 |
| 45 Garantiegewicht von | 350 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 0 |
| 46 Achsgarantie v bis | 240 |
| 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= 110/70-17 54H; 17x3.00 | | |
| 53 Reifen Felgen | h= 150/70-17 69H; 17x4.00 | | |
| Bemerkungen Z1 | Zuordnung | | |
| Bemerkungen Z2 | 05) 250/G (Standard) (Racing) | / 250/H (Racing) | / 250/J |
| Bemerkungen Z3 | 06) KM4MJ57A..... KM4MJ57C..... | / KM4MJ57B..... | / |
| Bemerkungen Z4 | 17) hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR / hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR / hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR | | |
| Bemerkungen Z5 | 34) - | / Vollverschalung | / Vollverschalung |
| Bemerkungen Z6 | 44) 245 | / 263 | / 263 |
| Bemerkungen Z7 | 46) v= 125 | / v= 130 | / v= 130 |