



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6CB210 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250207 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A3 |
| 04 Marke | CF MOTO |
| 04 Typ | 700MT ADV |
| 05 Typ; Variante/Version | CF700-9AH; -/- |
| 06 Vorziffer | LCEPEWLB..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e13*168/2013-2020/1694*02360 |
| 10 EFKO-Code | 3878 |
| 10 Hersteller | ZHEJIANG CFMOTO POWER CO., LTD, RC-311100 Hangzhou, Zhejiang |
| 11 Herstellerplakette | rechts, seitlich am Rahmen, Fahrzeugmitte |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 3.20 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 180 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS |
| 21 Motor Marke | CFMOTO |
| 21 Motor Typ | 283MU |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 693 |
| 24 Leistung kW | 50 |
| 24 Leistung n | 9500 |
| 25 Md. max Nm | 60 |
| 25 Md. max n | 6000 |
| 26 Abgasreinigung | 2/in Sammelrohr |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/CFMOTO 6GUJ-MUF-00 ww. [e4] [e13] |
| 28 Schalldämpfer 2 Art | HS |
| 28 Schalldämpfer 2 Bez | 1/CFMOTO 6GUJ-MUFR-00 ww. [e4] [e13] |
| 29 Motorkennzeichen | 283MU |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2245 |
| 35 Länge bis | 2308 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite von | 955 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1440 |
| 37 Höhe bis | 1490 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 0 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1445 |
| 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 | 333 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 415 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 140 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 275 |
| 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= 110/80R19; 2.50x19 |
| 53 Reifen Felgen | h= 150/70R17; 4.25x17 |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 40S / h= 64S |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante mit 35kW, siehe TG 6CB2 11 |