



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6YA378 |
| Typengenehmigung erteilt | 20070504 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | YAMAHA |
| 04 Typ | TDM900A |
| 05 Typ; Variante/Version | RN18; I/v (25kW) |
| 06 Vorziffer | JYARN184..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 7106 |
| 10 Hersteller | YAMAHA MOTOR CO LTD, J-2500 SHINGAI/IWATA-CITY |
| 11 Herstellerplakette | rechts, vorne am Rahmen |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorne am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2,63 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 135 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 17 Handbremse Z1 | VR= hydr., 2 Scheiben gelocht, ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | HR= hydr., 1 Scheibe gelocht, ABS |
| 21 Motor Marke | YAMAHA |
| 21 Motor Typ | N404E |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 897 |
| 24 Leistung kW | 24.7 |
| 24 Leistung n | 5310 |
| 25 Md. max Nm | 55.7 |
| 25 Md. max n | 2150 |
| 26 Abgasreinigung | 2/je 1 in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 2= YAMAHA 2B0-1 ϕ e13!, YAMAHA 2B0-2 ϕ e13! |
| 29 Motorkennzeichen | N404E |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts oben auf Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1 | Teilverschalung |
| 35 Länge von | 2180 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 800 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1290 |
| 37 Höhe bis | 0 |



| | |
|--------------------------|---|
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 380 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1485 |
| 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 | 301 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 424 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 200 |
| 46 Achsgarantie v bis | 325 |
| 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= 120/70ZR18 (59W); 3.50x18 |
| 53 Reifen Felgen | h= 160/60ZR17 (69W); 5.00x17 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25kW abgeleitet von TG 6YA3 67 |



| | |
|-----------------------|---|
| Bemerkungen Z2 | Aenderung: Drosselklappenanschlag, Kennzeichnung 25kW |
| Bemerkungen Z7 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z8 | 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e13*2002/24*2003/77*0099 und allf. Emissions- |
| Bemerkungen Z9 | daten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit. Grund: Leistungsreduktion |