



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6AA641 |
| Typengenehmigung erteilt | 20050609 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 20090722 |
| Erweiterung TG Positionen | '11/34 |
| 01 EFKO-Code | 66 |
| 01 Fahrzeugart | KLEINMOTORFAHRZEUG |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 115 |
| 02 Fahrzeugsbart | Personentransport |
| 04 Marke | ARCTIC CAT |
| 04 Typ | 500 A |
| 05 Typ; Variante/Version | ELT500 Motor: M41/14,2kW |
| 06 Vorziffer | 4UF..AT..... |
| 07 Karosserieform Code | 175 |
| 07 Karosserieform | Offen |
| 10 EFKO-Code | 5662 |
| 10 Hersteller | ARCTIC CAT INC, USA-56701 THIEF RIVER FALLS, MN |
| 11 Herstellerplakette | links, am Rahmen beim Vorder- oder Hinterradkasten |
| 12 Fahrgestellnummer | links, seidl. am Rahmen bei oberer Federbeinbefestigung der HA |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mechanisch; Motorradlenker |
| 17 Achsantrieb | A; a.W. vorne ausschaltbar |
| 18 Getriebe 1 | s |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1 | 3,60 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 75 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydraulisch, 2 Scheiben gelocht auf VR |
| 20 Betriebsbremse Z2 | und 1 Scheibe auf Antriebswelle der HR |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Achse ohne Differential; Griff links |
| 21 Hilfsbremse Z1 | hydr., Scheibe auf HA; separate Zange |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Pedal |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheibe auf HA; Handhebel |
| 25 Motor Marke | SUZUKI |
| 25 Motor Typ | M41 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 1 / Monoblock |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 493 |
| 28 Leistung kW | 14.2 |
| 28 Leistung n | 5760 |
| 29 Md. max Nm | 31 |
| 29 Md. max n | 2950 |
| 30 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/25868 |
| 34 Motorkennzeichen | M4?? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, seitlich hinten am Motorgehäuse |



| | |
|----------------------------|-------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 39 Rückspiegel | links |
| 40 Länge von | 2100 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1200 |
| 41 Breite bis | 1250 |
| 42 Höhe von | 1200 |
| 42 Höhe bis | 1250 |
| 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 | 1310 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 1000 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1050 |
| 48 Spur Achse 2 von | 950 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1000 |
| 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 | 369 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 519 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 0 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 0 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 477 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 477 |
| 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 |
| 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 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 195/65-15 91T; 15x6.50 / 195/70R14 90H; 14x6.00, 14x6.50 |
| 70 Reifen Felgen | v = AT 25x 8-12; 12x6.00 |
| 71 Reifen Felgen | h = AT 25x10-12; 12x7.50 / AT 26x10.5-12; 12x8.00 |
| Bemerkungen Z1 | 18) mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände |
| Bemerkungen Z3 | 24) Leistungsreduktion auf 14,2kW= Begrenzung der Drosselklappenöffnung |
| Bemerkungen Z4 | auf 7,5mm durch TG-Inhaber/in |
| Bemerkungen Z6 | 36) Fahrzeuggestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel: |
| Bemerkungen Z7 | Art. 67 bzw. Anh. 8, Ziff. 11, VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995, EJPD |
| Bemerkungen Z8 | - Öffnungen des Frontschutzbügels werden verschlossen |
| Bemerkungen Z9 | - erfüllt mit original Gepäckträger |
| Bemerkungen Z11 | 36) Aenderungen durch TG-Inhaber/in |
| Bemerkungen Z12 | - Beleuchtung hinten und Rückstrahler |
| Bemerkungen Z13 | - fest angebrachtes Kabel zum Lenkerende als Diebstahlsicherung |
| Bemerkungen Z14 | - Katalysator |
| Bemerkungen Z16 | 56) zulässig gem VTS Art 136/3= 147kg |
| Bemerkungen Z20 | Eintrag Fz-Ausweis: |



Bemerkungen Z21

118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 75 km/h erforderlich

Bemerkungen Z22

190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht
294kg
