Art des Fahrzeuges	Febrikmarke	Typ 1 U 5 (XS 250)	1	Typenacheln-N	ummer
Motorrad	AHAHAY	(ab Rahmen-Nummer 105	- 100001)	сн 69	10 58
Hersteller des Rahmens Hersteller des Motors Erkennungsmerkmale	YAMAHA MOTOR CO. LTD., Shizuoka (J) dito "1 U 5" auf Hersteller-Plakette und vor Rahmennummer				
Herstellerplakette Rahmen-Nr. eingeschlagen Motorkennzeichen Typenschein-Nummer Hauptimporteur Gültig ab Rahmennummer Geprüftes Fahrzeug	711E 3 60000	6210 Sursee Motomummer		rnseitig au	if Zylinderfuss
<u> </u>	105 - 100099 Ur	veränderliche Zeichen im Typencode	105		
Bauart des Fahrzeuges Bauart Anzahl Achsen Lenkung Kupplung Getnebo Anzahl Gänge Kraftübertragung Verbindung Kettenrad Tretvorrichtung Weg pro Pedalumdrehung Vorderradbremse Lenkerverstellung Sitzkissenlänge	2 Anzahi Rüder 2 Lenkstange	Motor Marke Bauart Treibstoff Köhlung Bohrung Hubraum Leistungs-PS Motordrehzahl Vergasermarke Lärm (Nahfeld) Schalldämpfer Kennzeichmung Abgasprüfung Entstörung	2 Töpfe: 820 x	Takte Lage Anzahl Zylinder Hub Steuer-PS bei U/min bei 30 km/h Hauptdüse bei U/min 9 96 mm 11 / rechts	52,4 1,27 9500 - 7125 *)
Auerdetung §) Geschwindigkeitsmesser Rückspiegel Diebstahtsichorung Fenkinalt Anzahl Plätze Masse Länge Greite / Lenkerbreite	km/h 1 linka Lunkernperre 2	Gewichte Leergewicht Nutztast Ousemitgewicht Fabrikgerantie Reitengrösse Ply/bar Tragkraft für V max Höchstgeschwindigke Höchstgeschwindigke		hinten 100 110 210 3,50 S 18 4 / 2,50 220 180	total 180 140 320 345 +)

Femlicht	CR (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis
Abblendlicht Standlicht Schlusslicht Bremslicht	CR (E) A (E) STANLEY 040-5631 STANLEY 040-5631	Art des Fahrzeuges Marke und Typ Typenschein- CH 69 10 5 8
Richtungsblinker Pedalrückstrahler Kontrotl-Nr. Beleuchtung Warnvorrichtungen Lichtmaschinen-Leistung Abstellstütze Seitenwagenbetrieb	Ruckstrahler h I (E) 1 kombiniert mit Schlusslicht NIKKO TPAR 773 oder andere gemäss Homolo- gationeblätter geprüfte Modelle	Piātze total 2vom Leergewicht 180 Treibstoff B Nutzlast = Steuer-PS 1,27 Gesamtgewicht 345 Hubraum 249

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Felgen : Leichtmetall ASAHI, $v = 1.85 \times 18$, $h = 2.15 \times 18$
- Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich
- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M3, 1A 2,867 = 78,75 dB/A

Ort und Datum der Prütung Sursee, 24.6.1977

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung