

Art des Fahrzeuges
Motorrad

Fabrikmarke
SUZUKI

Typ
GS 110 X (2-Plätze)
(Ab Rahmen-Nr. 520 200)

ZUSATZKARTE
CH
6711 62

Hersteller
ERKENNUNGSMERKMALE
SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu / Japan
"GS 110 X" auf Hersteller-Plakette und vor Rahmen-Nr.

Herstellerplakette
Rahmennummer
Motorkennzeichen
Gepprüftes Fahrzeug
Hauptimporteure
Weitere Importeure
vorn, links am Lenkkopfrohr
vorn, rechts am Lenkkopfrohr
"GS 110 X" vor Motornummer, rechts, oben auf Motorgehäuse
GS 110 X - 520232
FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zürich

Bauart des Fahrzeuges

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2
Getriebe mechanisch
Anzahl Gänge 5
Vorderradbremse hydraulisch, 2-Scheiben (gelocht)
Hinterradbremse hydraulisch, 1-Scheibe (gelocht)
Sitzkissenlänge 700 mm
Sitzkissenart ---
Absteilstütze zentrale + selbst.aufklappbare Seitenstütze
Seitenwagenbetrieb ---
Geschwindigkeitsmesser km/h
Rückspiegel 1 / links
Diebstahlsicherung Lenkerschloss
Besondere Ausrüstung ---

Motor

Marke SUZUKI Typ GS 110 X
Bauart Reihe Takte 4
Treibstoff B Lage Mitte unten
Kühlung Luft Anzahl Zylinder 4
Bohrung 72 Hub 66
Hubraum 1074 Steuer-PS 5,47
Leistung 73,5 kW DIN bei U/min 8700
Schalldämpfer 2 Töpfe, Kennzeichnung "GS 110 X" *)
Entstörung PAV, Anhang B, Ziffer 3+4 = C
Abgasprüfung CO korr. 2,0 % bei 900 U/min
Vmax 230 km/h
Lärm
Vorbeifahrt siehe Emissionskarte
Standm. 85 dB/A bei U/min 6525

Masse

Länge 2330 Höhe 1205
Breite 715 Achsabstand 1520
Anzahl Plätze 2
Gewichte vorn hinten total
Leergewicht 121 133 254
Gewichtsverteilung 16 124 140
Gesamtgewicht 137 257 394
Fabrikgarantie
Reifengrösse 3.50 V 19 4.50 V 17
Ply/bar 4 / 2,9 4 / 2,9
Tragkraft / Vmax 210 / > 210 274 / > 210

Ausrüstung

Fernlicht HCR H4 (E)
Abblendlicht HCR H4 (E)
Standlicht A (E)
Blinker vorn SUZUKI 35600-13
Schlusslicht SUZUKI 35710-28
Bremslicht SUZUKI 35710-28
Blinker hinten SUZUKI 35600-13A
Rückstrahler I (E)
K-Schild-Bel. kombiniert mit Schlusslicht
Lichtm.-Leistung ---
Warnvorrichtung NIKKO TPAR 772 od. andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>	Leergewicht	<u>254</u>
Fabrikmarke	<u>S U Z U K I</u>	Gesamtgewicht	<u>430</u>
Typ	<u>G S 1 1 0 X</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Typenschein-Nummer CH	<u>6711 62</u>	Hubraum	<u>1074</u>
Anzahl Plätze	<u>2</u>	Steuer-PS	<u>5,47</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Zus. Lärmdämmung : Zylinderkopfrippen mit eingepressten Silikongummistegen versehen (4 Stk. 45x16x16 mm).
- +) Reifenvarianten : V= 4.10 V 19, 4 PR, 235 kg (2,7), V-max. über 210 km/h.
H= 5.10 V 17, 4 PR, 305 kg (2,9), V-max. über 210 km/h.
- Felgen : Leichtmetall-Integralräder "ASAHI" od. "ENKEI" V= J 19 x 1.85 / H= 17 x MT 2.50.

Motorrad

S U Z U K I

G S 1 1 0 X
(2 Plätze)
(ab Rahmen-Nr. 520232)

CH 6711 62

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 18.10.82 in Bern - Ad

Lärmgrenzwerte nach den Vorschriften 01.10.82 erfüllt:

Motorleistung : 66,2 kW (DIN) bei 7500 U/min.

Schalldämpfer : 2 Töpfe: Kennzeichnung "SUZUKI ⚡ 4931 ⚡".

Lärmdämpfung : - Zylinderkopfripen mit eingepressten Gummistegen,
4 Stück = 45x16x16 mm;
- Reduktionshülse (innen- ϕ 15 mm), im Auspuffrohrflansch
eingeschweisst.

Geräuschmessung : Standmessung = 81,0 dB/A bei 5625 U/min.
(Vorbeifahrt, siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : CO-korr. = 2,9 % bei 1000 U/min. (siehe auch Emissionskarte).