

| | | | |
|--|--------------------------|--|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Klein Motorrad | Fabrikmarke H O N D A | Typ S T 5 0 | Typenschein-Nummer CH 6369 09 |
| ERKENNUNGSMERKMALE "ST 50" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette; links auf Lenkrohr. | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Lenkrohr + auf Plakette | | | |
| Motorkennzeichen eingeschlagen "ST 50 E" links, auf Motorblock über Ständer | | | |
| Hersteller HONDA Motor Co. Ltd, Tokyo (J) Importeur H. FRERICHS, Genève * | | | |
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>hinten</u> | | MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u> | |
| Lenkung _____ Lenkhilfe _____ | | Marke <u>HONDA</u> Treibstoff <u>B</u> | |
| Betriebsbremse <u>mech., IB., Gestänge, Fusspedal, Hinterrad.</u> | | Typ <u>ST 50 E</u> | |
| Hilfsbremse <u>mech., Innenbacken, Dauerbremse</u> | | Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u> | |
| Stellbremse <u>Kabel, Vorderrad</u> Anhängerbr. _____ | | Bohrung <u>39</u> Hub <u>41,4</u> | |
| Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>3</u> | | Hubraum <u>49</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,25</u> | |
| Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>70</u> km/h | | Leist.-PS <u>3,95</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min | |
| KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____ | | Kühlung <u>Luft</u> | |
| Sitzmasse <u>550</u> (Total m. Rand) x <u>250</u> mm | | Lärm <u>73</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min | |
| Anz. Plätze: TOTAL <u>1</u> ; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____ | | Lärmdämpfung <u>1 Topf 573 x 70 Ø</u> | |
| | | HMST <u>70</u> HMST <u>50</u> | |
| ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H _____ Spurkreis L _____ R _____ | | GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> | |
| Achsabstand <u>1035</u> / (_____/_____/_____) | | Leergewicht <u>31</u> _____ <u>38</u> _____ <u>69</u> | |
| <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> | | Nutzlast <u>21</u> _____ <u>49</u> _____ <u>70</u> | |
| Länge <u>1510</u> _____ | | Total <u>52</u> _____ <u>87</u> _____ <u>139</u> | |
| Breite <u>580</u> _____ | | Fabrik-Garantie _____ <u>139</u> | |
| Höhe <u>960</u> _____ | | Reifen-Dimens. <u>3.50 - 10</u> <u>2 PR</u> | |
| Ueberhang V _____ | | Tragkraft p. Achse <u>112</u> (<u>1,0</u>) <u>124</u> (<u>1,2</u>) _____ | |
| H <u>250</u> _____ | | Gesamtzuggewicht _____ | |
| S _____ | | Fabrikgar. max. <u>Anhängelast</u> _____ kg | |

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 6 V

Fernlicht 1/STANLEY 6-0126 Lichthupe _____
 Abblendlicht 1/Bilux Standlicht _____
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 79 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 1/STANLEY 6.2218 Rückstrahler 1/RR 50
 Stoplicht 1/STANLEY 6.2218 Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/ENZYKLIK
 Rückspiegel 1/links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seitt. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Diebstahlsicherung ! Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Klein Motorrad
 Marke & Typ HONDA ST 50
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 6369 09
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 69 Treibstoff B
 PS 0,25
 Nutzlast _____ Hubraum 49
 Gesamtgew. 139 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz.: ST 50-118009

Kotschutzlappen auf hinterem Kotflügel anbringen.

Die Seitenstütze muss automatisch zurückklappen; wird vom Importeur abgeändert.

*) 2. Importeur : C.A. Drenowatz, Zürich

Ort und Datum der Prüfung
Lausanne, den 26.8.1970

Die Prüfungskommission