

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

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. FRERICH, 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 250 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 _____
Achsabstand	<u>1035</u> / (_____ / _____ / _____)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>1510</u> _____
Breite	<u>580</u> _____
Höhe	<u>960</u> _____
Ueberhang V	_____
H	<u>250</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	<u>31</u>	_____	<u>38</u>	<u>69</u>
Leergewicht	<u>21</u>	_____	<u>49</u>	<u>70</u>
Nutzlast	<u>52</u>	_____	<u>87</u>	<u>139</u>
Total	<u>52</u>	_____	<u>87</u>	<u>139</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>139</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.50 - 10</u>	<u>2 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>112</u> (<u>1,0</u>)	<u>124</u> (<u>1,2</u>)	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ 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