| Schweizerisches Fahrz | eug-Datenblatt | | | CH 1HA2 86 |
|--|---|--|--|--|
| 01 PERSONENWAGEN 02 03 10 Hersteller 11 Herstellerplakette 12 Fahrgestellnummer | 10 04 HONDA S2000 05 AP1; 2/1, 2/2, 2/3 M1 EFKO-Code 1 06 JHMAP11 HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN im Motorraum, links vor Kühler auf Traverse im Motorraum, rechts an Spritzwand | 07 08 09 | Offen mit Verdeck / F e6*70/156-98/14*006 EFKO-Code 7101 | 65 |
| 13 Fahrgestell 14 Achsen/Räder 15 Federung 16 Lenkung 17 Achsantrieb 18 Getriebe/iA/Zuordnung 19 Fahrzeug Vmax mech. 20 Betriebsbremse 21 Hilfsbremse 22 Feststellbremse | 2/4 Schraubenfedern, Stossdämpfer mech., elektr. Lenkhilfe H m6 / 4,10 / / / / / / / / 240 - 0 autom. 0 - 0 Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X Scheiben/Scheiben, ALB auf HR, ABS Kreise der Betriebsbremse mech., Scheiben, auf HR | 36 Ausrüstung / Abmessungen 37 Anzahl Plätze Total 38 Anzahl Türen 39 Rückspiegel 40 Länge 41 Breite 42 Höhe 43 Ueberhang v/h 44 Abstand Achse 1-2 45 Abstand Achse 2-3 46 Abstand Achse 3-4 47 Spur Achse 1 48 Spur Achse 2 | 1750 - 1285 - 800 - 2405 - 0 - 1470 ET | 0 0 1290 0/930 - 0 0 0 0 55 65 |
| 23 Dauerbremse 24 Motor | | 50 Spur Achse 4 51 Gewichte/Garantien | | |
| 25 Marke / Typ 26 Bauart 27 Hubraum 28 Leistung / n | HONDA F20C2 B / 4-Takt / 4 / Reihe-Inj 1997 177.00 / 8300 | 52 Leergewicht 53 Garantiegewicht 54 Achsgarantien v h 55 Dachlast | 1535 - 710 - | 1386 0 0 0 |
| 29 Md. max / n 30 Abgasreinigung | 208.00 / 7500 K 1/L9 | 56 Anhängelast | keine | |
| | MS 1/4088 HS 1/SG-543 und 1/SG-544 F20C2 | 57 gebremst 58 ungebremst 59 mit Auflaufbremse 60 Zentralachsanhänger | 0 / 0 | 0 0 0 |
| 35 Geräuschdämpfung | links am Motorblock Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt | 61 Zentralachsanh./ABS 62 Drehschemellenkung 63 Drehschemellenk./ABS 64 Sattelanhänger | 0 / 0 / 0 / | 0 0 0 0 |
| 68 Reifen und Felgen 69 v= 215/45R17 87W; 70 h= 245/40R17 91W; 71 | 7 x17 ET55 8 1/2x17 ET65 | 65 Sattelanhänger/ABS 66 Gesamtzuggewicht 67 Stützlast/Faktor Anh-Vorr. | 0 / 0 / 0 | 0 0 0/0.000 - 0.000 |
| 72 Emissionen Variante 2/1, 2/2, 2/3 | Z Abgas Geräusch AAEA/B04/G 236/10,0 GABB | dB/A n/min 92.0 6225 y (11934) | Rauch | k-Wert n/min |

Bemerkungen, behördliche Auflagen usw.

36) ww. aerodynamische Anbauteile (ohne Kennzeichen) nach ${\tt E6*26R-03*0129}$

Frontspoiler: - mit Spoilerlippe, Tiefe in der Mitte des Fahrzeugs ca. 40mm auf einer Breite von ca. 900mm, anschliessend Höhe auf beiden Seiten ansteigend auf ca. 280mm

Heckflügel: - Gesamtbreite ca. 1370mm

- Spaltmass zur Karosserie Mitte Heckflügel ca. 175mm, beidseitig aussen ca. 220mm

- mit auf beiden Seiten nach unten gerichteten Seitenflügeln, Höhe ca. $150\,\mathrm{mm}$

- Befestigung mittels 2 dreieckigen Halterungen auf dem Kofferraumdeckel, Distanz

zwischen den beiden Halterungen (von Mitte zu Mitte) ca. 685 mm