

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|---|--|
| Fahrzeugart 00) Personenwagen | Fabrikmerke V W | Typ Typ 2 (2510 kg) (Motor JX/51 kW, Turbo, 5 Plätze) | Typenschein-Nummer ZUSATZKARTE CH 0857 43 |
|----------------------------------|--------------------|---|--|

| | |
|--------------------|--|
| Hersteller | VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "253" |
| Fahrgestellnummer | "WV2...25....." |
| Herstellerplakette | rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten |
| Fahrgestellnummer | rechts, hinten an vorderster Traverse, hinter Vorderrad |
| Motorzeichen | "JX" vor Motornummer, rechts, Mitte Block (Deckel anheben) |
| Importeur | AMAG, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinzach-Bad |

| | |
|----------------------|--|
| Fahrgestell | 2 / 4 |
| Anzahl Achsen/Reifen | v + h = Schraubenfedern/Stoßdämpfer |
| Federung | Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe |
| Lenkung | auf Hinterräder |
| Achsantrieb | hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h-IB, |
| Betriebsbremse | Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder |
| Hilfsbremse | 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse |
| Feststellbremse | mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder |
| Dauerbremse | - |
| 2-Kreis-Kontrolle | Niveau od. Druckdiff. mit komb. Kontrollampe |

| | | | |
|---------------|------------------------|-----------------|--------|
| Motor | V W | Typ | J X |
| Marke | Reihe/Turbo | Takte | 4 |
| Bauart | D | Lage | hinten |
| Treibstoff | Wasser | Anzahl Zylinder | 4 |
| Kühlung | 76,5 | Hub | 86,4 |
| Bohrung | 1588 | Steuer-PS | 8,08 |
| Hubraum | 51 DIN | bei min-1 | 4500 |
| Leistung kW | 138 | bei min-1 | 2500 |
| Md-max Nm | - | | |
| Entstörung | 1 Topf, 614 x Ø 127 mm | | *) |
| Schalldämpfer | Kennzeichen: 068119 | | |

| | |
|------------------------|---|
| Karosserie/Ausrüstung | Limousine |
| Anzahl Türen | 3+1 od. 4+1 |
| Sicherheitsgurten vorn | Ar4m(E) |
| Unterteil | - |
| Diebstahlsicherung | Lenkradschloss |
| Treibstofftank | 1/ Stahl, 67 Liter |
| Warnvorrichtung | 1/ Mixo CH 2 013 oder andere homologierte |

| | | | |
|--------------------|------|--------|-----------|
| Gewichte | vorn | hinten | Total |
| Leergewicht | 700 | 745 | 1445 (**) |
| Gewichtsverteilung | 240 | 110 | 350 |
| | 910 | 855 | 1795 |
| | | | 2510 |

| | | | |
|----------------|-------------------------------|------------|------|
| Fabrikgarantie | 185 R 14 C | 185 R 14 C | +) . |
| Reifengröße | 6 / 2,75 | 6 / 3,5 | |
| Ply/bar | 1160 | 1430 | |
| Tragkraft | 130 | 130 | |
| für Vmax | 5 1/2 J x 14, Stahl, ET 39 mm | | +) . |
| Feigen | | | |

| | | | | |
|-----------------|-------|--------|-------------|---------------|
| Anzahl Plätze | T 5 | v 2 | M | h 3 |
| Masse | innen | aussen | | |
| Länge | | 4570 | Achsabstand | 2460 |
| Breite | | 1845 | Doppelachse | v h |
| Höhe | | 1965 | Spurweite | v 1585 - +) |
| Überhang vorn | | 1160 | Spurweite | h 1570 - +) |
| Überhang hinten | | 950 | Spurkreis Ø | 10300 r 10100 |
| Bodenfreiheit | leer | | beladen | |

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|----------------|-----------------|
| Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst | 1200/600 | mech. Getriebe | autom. Getriebe |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht | - | | |
| Geprüfte Anhängelast | 1150 | | |
| Garantierte Dachlast | 100 (Hochraum keine Dachlast zul.) | | |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | 127 (Hochraum = 122) km/h | | |
| gemessen | km/h bei min-1 | Motor | Zapfwelle |

Höhe Hochraumkombi innen: 1865 / aussen: 2365 mm

| Geräuschemissionen | | Vorbeifahrt | | Standmessung | | Bemerkungen | Angaben für den Fahrzeugausweis | | (Code) | |
|--------------------------|-----------------|----------------|--------|--------------|-------|--------------------|---------------------------------|---------------|-----------|------|
| Getriebe | I-A | dB/A | dB/A | min-1 | min-1 | | Fahrzeugart | Personenwagen | | |
| m5 | 4,83 | 77,0 | 71,0 | 3375 | | Marke und Typ | VW Typ 2 | | | |
| | | | | | | Typenschein-Nr. CH | 08 57 43 | | | |
| | | | | | | Karosserie | Limousine | | | |
| F | G | H | J | R | | Plätze | Total 5 | vorn 2 | | |
| Rauchemission BAV Anh. 3 | | ECE-24 | | | | Leergewicht | 1445 | Treibstoff | D | |
| b = | bei | min-1 | k=0,95 | bei 4500 | min-1 | k=1,25 | bei 4005 | min-1 | | |
| b = | bei | min-1 | k=1,05 | bei 3510 | min-1 | k=1,30 | bei 3015 | min-1 | | |
| b = | bei | min-1 | k=1,15 | bei 2520 | min-1 | k=1,45 | bei 2025 | min-1 | | |
| O | O+P | | | | | | Gesamtgewicht | 2510 | Steuer-PS | 8,08 |
| S | Bachersch = 3,0 | Einspritzpumpe | | Bosch | | | | | | |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschdämpfung : Abschirmblech hinter Auspufftopf mit schalldämmendem Material belegt.
- **) Leergewicht : erhöht sich bei Ausführung Hochraum um 50 kg.
- +) Reifenvariante : 185 R 14 reinforced, Tragkraft $v = 1230$ kg (2,5) $h = 1330$ kg (3,0), $V/\max. 170$ km/h
 195 R 14 C, 6 HR Tragkraft pro Achse 1530 kg bei 3,75 bar, $V/\max. 140$ km/h
 205/70 SR 14 " 1380 " 2,50 " " 180 "
- +) Felgenvariante : 6 J x 14, ET 30 mm, Stahl oder Leichtmetall "VW/AUDI", Spurweite $v = 1603$ mm, $h = 1588$ mm
- §) Ausrüstung : mit 6"-Felgen sind Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.

10 Personenwagen

V W

Typ 2 (2510 kg)
Motor JX/51 kW Turbo
5 Plätze

CH 0857 43

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 18.06.87 in Wolfsburg - Sta/jak

Emissionswerte : 01.10.86 erfüllt

Schalldämpfervariante : 1/ 820 x ϕ 151 mm "068 119 A"

Lärmdämpfung : Motorkapsel unten; Motorraumauskleidung seitlich und hinten;
Reflektionsblech hinter Schalldämpfer; Reflektionsblech über
Auspuffrohr bis Topfeingang

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) I-A | (H) Vorbeifahrt; dB/A | (J) Standmessung dB/A min-1 | (R) Bemerkungen |
|--------------|--------------|---------|-----------------------|--------------------------------|-----------------|
| JX | m5 | 4,83 | 75,5 | 71,0 3375 | aa |

Abgasemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) I-A | Emissionen in g/km | | | (N) Leerlauf CO min-1 | ATG-Nummer |
|--------------|--------------|---------|--------------------|--------|--------|--------------------------|------------|
| | | | (K) CO | (L) HC | (M) NO | | |
| | | | | | | | |

Rauchemissionen

| (E) Motortyp | (O) nach BAV Anhang 3 | | | (O+P) nach ECE-24 | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----|-------|-------------------|----------|-------|----------|----------|-------|
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | | | |
| JX | b = | bei | min-1 | k = 0,95 | bei 4500 | min-1 | k = 1,25 | bei 4005 | min-1 |
| | b = | bei | min-1 | k = 1,05 | bei 3510 | min-1 | k = 1,30 | bei 3015 | min-1 |
| | b = | bei | min-1 | k = 1,15 | bei 2520 | min-1 | k = 1,45 | bei 2025 | min-1 |

(S) Bacharach 3,0 Einspritzpumpe Bosch

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen