

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| Fahrzeugart 00) Personenwagen | Fabrikmarke V W | Typ Typ 2 (Motor: MV / 70 kW) (8 Plätze, v= 2) | Typenschein-Nummer CH 0862 09 |
|----------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|

| | | |
|--------------------|--|-------------|
| Hersteller | VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD | Katalysator |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "253" Fahrgestellnummer "WV2....25....." | |
| Herstellerplakette | rechts, unten im Einstieg, am vorderen Türpfosten | |
| Fahrgestellnummer | rechts, hinten an vorderster Traverse, hinter Vorderrad | |
| Motor kennzeichen | "MV" vor Motornummer, hinten rechts auf Block (Kurbelgehäuse) | |
| Importeur | A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-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-Scheiben/h-Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR |
| Betriebsbremse | 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse |
| Hilfsbremse | mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR |
| Feststellbremse | = |
| Dauerbremse | = |
| 2-Kreis-Kontrolle | Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe |

| | | | |
|---------------|---------------------|-----------------|--------|
| Motor | V W | Typ | M V |
| Marke | Boxer/Injection | Takte | 4 |
| Bauart | Benzin | Legel | hinten |
| Treibstoff | Wasser | Anzahl Zylinder | 4 |
| Kühlung | 94,0 | Hub | 76,0 |
| Bohrung | 2109 | Steuer-PS | 10,74 |
| Hubraum | 70 DIN | bei min-1 | 4800 |
| Leistung kW | 160 | bei min-1 | 2800 |
| Md-max.Nm | B+2 | | |
| Entstörung | 1 Topf, 685 x Ø 140 | "025 119 F" | |
| Schalldämpfer | | | |

| | |
|------------------------|---|
| Karosserie/Ausrüstung | Limousine / §) |
| Anzahl Türen | 3+1 / 4+1 |
| Sicherheitsgurten vorn | Ar4m(E) |
| Unterlegkeil | = |
| Diebstahlsicherung | Lenkradschloss |
| Treibstofftank | 1/ Stahl, 67 Liter |
| Warnvorrichtung | 1/ Hella, CH 5 0201 08 oder andere homologierte |

| | | | |
|--------------------|------|--------|--------|
| Gewichte | vorn | hinten | Total |
| Leergewicht | 725 | 690 | 1415 * |
| Gewichtsverteilung | 290 | 270 | 560 |
| | 1025 | 950 | 1975 |
| | | | 2510 |

| | | | |
|----------------|--------------------------|-----------------|---|
| Fabrikgarantie | 185 R 14 C | 185 R 14 C | + |
| Reifengrösse | 6 / 3,75 | 6 / 3,75 | |
| Ply/bar | 1472 | 1472 | |
| Tragkraft | 150 | Speed-Index "N" | |
| für Vmax | 5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl | | + |
| Felgen | | | |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Anzahl Plätze | T 8 v 2 M 3 h 3 |
| Masse | innen aussen |
| Länge | 4570 |
| Breite | 1845 |
| Höhe | 1965 * |
| Überhang vorn | 1160 |
| Überhang hinten | 950 |
| Bodanfreiheit | leer |
| Achsabstand | 2460 |
| Doppelachse v | h |
| Spurweite v | 1585 - +) |
| Spurweite h | 1570 - +) |
| Spurkreis Ø | l 10300 r 10100 |
| beladen | |

| | | |
|---------------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst | mech. Getriebe 1500 / 600 | autom. Getriebe 1500 / 600 |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht | - | - |
| Geprüfte Anhängelast | 1400 | 1400 |
| Garantierte Dachlast | 100 | 100 |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | 141 | 136 km/h |
| gemessen | km/h bei min-1 | Motor Zapfwellen |

| Geräuschemissionen | | Vorbeifahrt | Standmessung | | Bemerkungen | Angaben für den Fahrzeugausweis | | (Code) | | | |
|--------------------|------|--------------------|--------------|-------|-------------|---------------------------------|---------------|---------------|------|------------|-------|
| Getriebe | I-A | dB/A | dB/A | min-1 | | Fahrzeugart | Personenwagen | | | | |
| m5 | 4,83 | 77,0 | 70,0 | 3600 | | Marke und Typ | VW | Typ 2 | | | |
| a3 | 4,09 | 76,0 | 73,0 | 3600 | | Typenschein-Nr. CH | 0862 09 | | | | |
| | | | | | | Karosserie | Limousine | | | | |
| F | G | H | J | R | | Plätze | Total | 8 | vorn | 2 | |
| Abgasemissionen | | Emissionen in g/km | | | Leerlauf | | ATG-Nummer | | | | |
| Getriebe | I-A | CO | HC | NO | CO | min-1 | CH | | | | |
| m5 | 4,83 | - | - | - | - | - | CAT | Leergewicht | 1415 | Treibstoff | B |
| a3 | 4,09 | - | - | - | - | - | CAT | Nutzlast | | Hubraum | 2109 |
| | | | | | | | | Gesamtgewicht | 2510 | Steuer-PS | 10,74 |
| F | G | K | L | M | N | R | | | | | |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichnung "025 131 701" (US 83)
- * Leergewicht/Masse : Ausführungsvariante mit Hochdach = Leergewicht erhöht sich um 50 kg. Fahrzeughöhe = 1965 - 2650 mm
- + Reifenvariante : 205/70 SR 14, Tragkraft 1300 kg (2,4), Vmax 180 km/h
- Felgenvariante : 6 J x 14 ET 30, Stahl bzw Leichtmetall "VW/AUDI", Spur v= 1603 mm h= 1588 mm
- ↔ Gar. Dachlast : mit Hochdach 100 kg, wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
- § Ausrüstung : mit Felgen 6 J x 14 ET 30 sind Kotschutzklappen vorn und hinten erforderlich

Eintrag Fahrzeugausweis

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin