

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

PLYMOUTH

Typ

Volare / Modell H.45C..

ZUSATZKARTE

CH 0164 42

Hersteller PLYMOUTH DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan 48231 (USA)

Erkennungsmerkmale "H.45C.." vor Fahrgestellnummer

"CH 0164 42" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette unter Motorhaube, links auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen "C 225" links auf Block hinter Wasserpumpe (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur STREAG AG., Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug HL45C6B126884

Unveränderliche Zeichen im Typencode

H.45C..

Fahrgestell

| | | | |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------|
| Anzahl Achsen | 2 | Anzahl Räder | 4 |
| Lenkung | mechanisch | Lenkhilfe | hydraulisch |
| Getriebe | automatisches Getriebe | | |
| Anzahl Gänge | 3 Stufen | Achsantrieb | III |
| Betriebsbremse | hydraulisch, 2-Kreis, v - Sch - h - IB., Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder. Dosierventil auf VR sowie Bremskraftbegrenzer auf HR | | |
| Hilfsbremse | HA + VA-Kreis der Betriebsbremse | | |
| Feststellbremse | mechanisch, IB., wirkend auf HR | | |
| Dauerbremse | -- | | |
| 2-Kreis-Kontrolle | Druckdiff.-Schalter + Kontroll. komb. Hilfsbremse | | |

| | | | |
|---------------|------------------------------------|--------------------|--------|
| Motor | CHRYSLER | Typ | C 225 |
| Marke | Reihe | Takte | 4 |
| Bauart | B | Lage | vorn |
| Treibstoff | Wasser | Anzahl Zylinder | 6 |
| Kühlung | 86,36 | Hub | 104,77 |
| Bohrung | 3682 | Steuer-PS | 18,75 |
| Hubraum | 105 DIN | bei U/min | 3600 |
| Leistungs-PS | 76 | dB/A bei U/min | 3600 |
| Lärm | 1 Topf | 455 x 265 x 115 mm | |
| Schalldämpfer | *) | | |
| Abgasprüfung | BAV, Anhang 8 Ziffer 3 + 4 Art "D" | | |
| Entstörung | | | |

Karosserie

| | | | |
|--------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Anzahl Türen | 4 + 1 hinten | Geschw. Messer | km/h |
| Sicherheitsgurten | **) | Rückspiegel | innen + beidseit. |
| Unterlegkeit | -- | Zugvorrichtung | -- |
| Diebstahlsicherung | Lenkradschloss | | |
| Anzahl Plätze | 6 v 3 | M -- | h 3 |
| Masse | innen | ausson | |
| Länge | -- | 5050 | Achsabstand 2865 |
| Breite | -- | 1850 | Doppelachse v -- h -- |
| Höhe | -- | 1450 | Spurweite v 1495 h 1475 |
| Ueberhang | s -- | -- | Spurweite v -- h -- |
| | v -- | 935 | h -- |
| | h -- | 1250 | Spurkreis l 12400 r 12700 |

| | | | |
|---------------------------------------|------------|------------|-------------------|
| Gewichte | vorn | hinten | total |
| Leergewicht | 875 | 785 | 1660 |
| Nutzlast | 150 | 270 | 420 |
| Gesamtgewicht | 1025 | 1055 | 2080 |
| Fabrikgarantie | -- | -- | 2422 |
| Reifengrösse | FR 78 - 14 | FR 78 - 14 | (Varianten ***) |
| My / bar | 4 / 2,3 | 4 / 2,3 | vgl. Bemerkungen) |
| Tragkraft | 1270 | 1270 | |
| für V max | 180 km/h | 180 km/h | |
| Garantierle Anhängelast gebremst | -- | | |
| Garantierle Anhängelast ungebremst | -- | | |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht | -- | | |
| Geprüfte Anhängelast | -- | | |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | 160 km/h | | |
| Höchstgeschwindigkeit gemessen | -- km/h | | |

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Felgenreösse : 5 1/2 J x 14 (***)

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Ausrüstung §) | DOT oder HCR (E) |
| Fernlichter | DOT oder HCR (E) |
| Abblendlichter | SAE IP 76 |
| Standlichter | SAE AIRST 76 |
| Schlusslichter | SAE AIRST 76 |
| Bremslichter | SAE IP 76 s 5 (E) h do, Schlusslicht |
| Richtungsblinker | v -- s vorhanden h I (E) oder SAE |
| Rückstrahler | v -- v _s SAE PIA 72 h -- |
| Markierlichter | -- |
| Zusätzliche Lichter | -- |
| Kontroll-Nr.-Beleuchtung | 1 separat |
| Scheibenwischer | 2 Blatt mit/ohne Waschanlage |
| Warnvorrichtungen | SPARTON Lo oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | | |
|--------------------|---------------|-----------------|
| Art des Fahrzeuges | Personenwagen | |
| Marke und Typ | PLYMOUTH | Volare |
| Typenscheinnummer | CH | 0164 42 |
| Karosserie | Limousine | |
| Plätze | total 6 | vorn 3 |
| Leergewicht | 1660 | Treibstoff B |
| Nutzlast | -- | Steuer-PS 18,75 |
| Gesamtgewicht | 2422 | Hubraum 3682 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Abgasprüfung : nach ECE-15, Änderung 01, bestanden; kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA Nr. 35 396).
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23 Abs. 3bis geprüft; Gurttyp Ar4 sowie Gurttyp B vorhanden.
- ***) Reifenvariante : 195 SR 14, v + h = 1280 (2,3), Vmax 180 km/h
Felgenvariante : 6 J x 14, Spurweite v = 1505 h = 1485
- §) Ausrüstung : durch den Importeur abgeändert
Standlicht : Sichtwinkel wird durch seitliches Markierlicht vorn SAE PIA 72 ergänzt.
Blinker vorn : Sichtwinkel wird durch seitlichen Blinker 5 (E) ergänzt.
Rückstrahler : original nicht wasserdicht, 2 zusätzliche I (E) oder SAE (wasserdicht) werden montiert.
Speed-Control : auf Wunsch
Luftleitblech : auf Wunsch; hinten, oben am Dach über Hecktüre

Nutzlast nicht eintragen, weil Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse.

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 27. Januar 1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

P L Y M O U T H

V o l a r e
Modell H.45C..

CH 0164 42

Z U S A T Z K A R T E I / Importeur STREAG AG

Typenüberprüfung vom 8.12.76 in Safenwil - Sta

Reifenvarianten : ER 78-14 4 PR, Tragkraft 1270 (2,4), V-max. 185 km/h
GR 78-14 4 PR, Tragkraft 1470 (2,6), V-max. 185 km/h

Ab Fahrgestell-Nummer : H.45.7. (7 = 1977 usw.)

Erkennungsmerkmale : H.45D.. vor Fahrgestell-Nummer
(nur für den nachfolgenden Motor)

Motor Kennzeichen : .225. rechts, vorn seitlich auf Block hinter Zündspule
(D als 5. Ziffer der Fahrgestell-Nummer)

Leistungs-PS : 115 DIN bei 3600 U/min.

Lärm : 79 dB/A bei 3600 U/min.

Schalldämpfer : 2 Töpfe, 1/ 455x250x115 + 1/ 440 x ϕ 115

Abgasprüfung : ECE-15 Aenderung 01, kein Genehmigungszeichen erf. EMPA-Nr.36883

Spurweite : mit Felge 5½ J x 14, v= 1520 h= 1480 mm
mit Felge 6 J x 14, v= 1530 h= 1490 mm