

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

P U C H

2 4 0 G D (460.310)
(5 Plätze)

CH 0633 07

Hersteller Geländefahrzeug GmbH (Gemeinschaftsunternehmen der Daimler-Benz AG + Steyr-Daimler-Puch AG) A-8011 Graz
Erkennungsmerkmale "460.310" erste Ziffern der Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette im Motorraum, Mitte auf Spritzwand
Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Fahrgestell-Längsträger
Motorkennzeichen "616 936" erste Ziffern der Motornummer; links, hinten seitlich auf Motorblock
Hauptimporteur STEYR-DAIMLER-PUCH (Schweiz) AG, Neue Bernstrasse 17, 3613 Steffisburg
Geprüftes Fahrzeug Prototyp

Fahrgestell
Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunsch
Getriebe mech. synchr., Zusatzgetriebe Strasse/Gelände
Anzahl Gänge 4 x 2 Achsantrieb Allrad, v=ausschaltbar
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
hilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler
stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR
Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse wie Hilfsbremse
Dauerbremse -
2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor
Marke DAIMLER-BENZ Typ OM 616
Bauart Reihe Takte 4
Treibstoff D Lage vorn
Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
Bohrung 90,90 Hub 92,40
Hubraum 2397 Steuer-PS 12,21
Leistungs-kW 53 bei U/min 4400
PS 72 DIN
Lärm-Nahfeld 100 dB/A bei U/min 5500 *)
Schalldämpfer 1 Topf 620 x Ø 151 mm
Abgasprüfung ECE-24, Bacharach 4,0
Entstörung -

Karosserie offen mit Verdeck
Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten Ar4 (E) Rückspiegel XXXXXX/links/rechts
Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung Lenkradschloss
Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
Masse innen ausser
Länge 4145 Achsabstand 2400
Breite 1700 Doppelachse v h
Höhe 2000 Spurweite v 1425 h 1425
Ueberhang s Spurweite v h
v 745 h -
h 1000 Spurbreis ø 10700 r 10600
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
Leergewicht 980 890 1870
Nutzlast 80 270 350 +)
Gesamtgewicht 1060 1160 2220
Fabrikgarantie 2500
Reifengrösse 215/80 R 16 215/80 R 16 (Varianten ++)
Ply / bar reinf./3,0 reinf./3,0 vgl. Bemerkungen)
Tragkraft 1950 1950
für V max 150 150
Garantierte Anhängelast gebremst 5000
Garantierte Anhängelast ungebremst 750
Garantiertes Gesamtzuggewicht -
Geprüfte Anhängelast 5000
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 120 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

Ausrüstung §)	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	s h 2a (E)
Rückstrahler	s h I (E)
Markierlichter	s h
Zusätzliche Lichter	2 Nebellichter B (E) auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA 20011 (el) oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	P U C H	2 4 0 G D	
Typenscheinnummer	CH	0633 07	
Karosserie	offen mit Verdeck		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1870	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	12,21
Gesamtgewicht	2500	Hubraum	2397

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 38 km/h, M2, iA 5,33 = 80 dB/A
- + Nutzlast : Nutzlast nicht eintragen, weil Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse
- ++ Reifenvarianten : 205 R 16 reinforced, Tragkraft pro Achse 1800 kg (3,00 bar), V/max. 160 km/h
 215 R 16 C, 6 PR, " 1680 " (2,50 bar), " 140 "
 700 R 16 C, 10 PR, " 2300 " (5,25 bar), " 160 "
 7.00 - 16 C, 6 PR, " 1800 " (4,00 bar), " 135 "
- § Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

ck

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 13.8.1979

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

P U C H

230 G / 240 GD
280 GE / 300 GD

CH 0633 0}

S A M M E L K A R T E

I.

ist den Typenscheinen CH 0633 01 - 24 beizulegen.

Nachtrag vom 12.02.81 in Bellach - Schö/Ad

Auf Wunsch mit folgender Sonderausstattung lieferbar:

Reifen : 10 - 15 LT 4 PR . Tragkraft v + h = 1600 kg (2,2) Vmax. 160 km/h;

Felgen : 7 J x 15" H2 ET 23 Leichtmetall Marke "MAHLE-BBS";

Spurweiten : vorn und hinten = 1515 mm;

Karosserie : Kotflügelverbreiterungen erforderlich;

Masse : Fahrzeugbreite = 1795 mm.