

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE  
Typenschein-Nummer

Personenwagen

TALBOT

Solara (62B372 od.62B373)

CH 0795 51

Hersteller

TALBOT &amp; CIE., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette

vor Fahrgestellnummer "VF4 62 B 372 .." (mech. Getriebe) oder "VF4 62 B 373 .." (Automat)

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite, auf senkrechtem Teil

Motorkennzeichen

"6J2S1" (mech. Getriebe) oder "6J2S2" (Automat) vorn, rechts auf der Ecke des Motorblocks

Hauptimporteur

PEUGEOT - TALBOT (SUISSE) SA., 3015 Bern

Geprüftes Fahrzeug

VF4 62B 372 DP 100 032 / VF4 62B 373 DP 100 024

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert oder Automat

Anzahl Gänge

5 od. 3 Stufen Achsantrieb auf Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2 Kreis, V=Scheiben / H=Innenbacken,

Unterdruckhilfe auf alle Räder,

lastabhängiger Bremskraftregler auf die HR

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor

Marke

TALBOT

Typ

6J2S1/6J2S2

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

80,6

Hub

78,0

Hubraum

1592

Steuer-PS

8,11

Leistungs-kW

63/66 (DIN)

bei U/min

5400/5200

Lärm-Standmessung

73,5/76,5 dB/A

dB/A bei U/min

4050/3900

Schalldämpfer

2= 276x109x71 mm 523xØ 161 mm

Abgasprüfung

AGV

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4 (E) h Ar4m (E) + B (E)

Unterlegkeil

- Rückspiegel innen/links

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

Innen aussen

Länge

4393 Achsabstand 2604

Breite

1680 Doppelachse v h

Höhe

1400 Spurweite v h 1435 h 1420

Ueberhang

v 825 Spurweite v h

h 964 h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø t 10400 r 10400

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht 620 450 1070

Nutzlast 115 235 350

Gesamtgewicht 735 685 1420

Fabrikgarantie 1480

Reifengrösse 155 SR 13 155 SR 13 +)

Ply / bar - / 2,3 - / 2,3

Tragkraft 850 850

für V max 180 180

Felgen 5 J x 13 Stahl +)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst mech. Getriebe autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht 1000/535 1100 / 535

Geprüfte Anhängelast 650 1070

Garantierte Dachlast 80 80

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 165 157 km/h

gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

Ausrüstung §)	
Fernlichter	CR (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR (E) oder HCR (E)
Standlichter	A (E) in CR/HCR (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Nebelschlusslichter	B (E) oder F (E)
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	1/ Mixo CH 5 0102 03 mit/ohne Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	T A L B O T S o l a r a	
Typenscheinnummer	CH	0795 51
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 5	vorn 2
Leergewicht	1070	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 8,11
Gesamtgewicht	1480	Hubraum 1592

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+ Reifenvarianten : 165 SR 13 950 (2,4) Vmax 180 km/h  
 175/70 SR 13 810 (2,0) 180 km/h

Felgenvarianten : 5 J x 13 Leichtmetall "DUNLOP R 260" Spurweite v = 1415 mm h = 1390 mm  
 5 J x 13 Leichtmetall "ANIL C 105 A" 1435 mm 1420 mm  
 5 1/2 J x 13 Leichtmetall "FPS 1046" oder "FPS 1132" 1435 mm 1420 mm  
 oder "PEG JET 1101"

§) Ausrüstung : Auf Wunsch mit "SPEED-CONTROL" lieferbar.

Personenwagen

T A L B O T

S o l a r a  
(62B372 / 62B373)

CH 0795 51

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 8.6.83 in Bellach - Vn/lin

ab Fahrgestell-Nummer VF462B372E. .... (Modelljahr 1984)

Wahlweise Einbau eines neuen mechanischen Getriebes und Motor mit geänderter Leistung.

Motortyp : "J2S3"

Motorleistung : 66 kW (DIN) bei 5400 U/min.

Geräuschmessung: Standmessung  $l_m = 75,0$  dB/A bei 4050 U/min.

Abgasprüfung : AGV (siehe auch Emissionskarte)

V/max. : 180 km/h.

Anhängelast : geprüfte Anhängelast mit mech. Getriebe: 750 kg (iA 4,19)