

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

1100 - VF2

Typenschein-Nummer

Lieferwagen

TALBOT

(31 V 071)

CH 3817 03

Hersteller

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

Erkennungsmerkmale

Vorziffer zur Fahrgestell-Nummer "VF431 V 071 .."

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite

Motorzeichen

"3E1B" vorn, rechts, oben in der Ecke des Blocks

Hauptimporteur

TALBOT (SUISSE) SA., 8048 Zürich

Gepprüftes Fahrzeug

VF431 V 071 CP.100.012

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

auf Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, Unterdruckhilfe, lastabhängiger Bremskraftregler auf die Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

=

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrollampe separat

Karosserie

Kasten mit/ohne Fenster

§)

Anzahl Türen

3

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

links/rechts

Diebstahlsicherung

=

Zugvorrichtung

=

Anzahl Plätze

2

v

2

M

h

Masse

innen

1630

ausser

3999

Achsabstand

2520

Länge

1440

1588

Doppelachse

v

h

Breite

(1495)1295 (2063)1863

Spurweite

v

h 1314

Höhe

s

624

Spurweite

v

h

Ueberhang

v

730

Spurkreis

h

10100 r 10400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse in () = mit erhöhtem Dach

Motor

Marke

TALBOT

Typ

3 E 1 B

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

74

Hub

65

Hubraum

1118

Steuer-PS

5,69

Leistungs-kW

40,4 DIN

bei U/min

5600

PS

55

Lärm-Standmess.

74 dB/A

bei U/min

4200 x)

Schalldämpfer

1 = 410 x Ø 155 mm

Abgasprüfung

ECB-15,03; CO = 1,4 % x)

Entstörung

ECB-10; BAV, Anhang B, Ziffer 3+4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

515

405

920

Nutzlast

85

415

500

Gesamtgewicht

600

820

1420

Fabrikgarantie

155 SR 13

155 SR 13

(Varianten

Ply / bar

= / 1,6

= / 2,2

vgl. Bemer-

Tragkraft

640

850

kungen)

für V max

180

180

Felgen

4 1/2 J x 13

+) 500 kg

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

Höchstgeschwindigkeit gemessen

Garantierte Dachlast

130 km/h

75 kg km/h

75 kg

Ausrüstung	CR	(E)
Fernlichter	CR	(E)
Abblendlichter	A	(E)
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	v	1 (E)
Richtungsblinker	v	_____ s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v	_____ s _____ h 1 (E)
Markierlichter	v	_____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ auf linker Türe	
Scheibenwischer	2/ Blatt	
Warnvorrichtungen	SEIMA CH 5 1201 02 mit/ohne Waschanlage	
	oder andere homologierte Modelle	

Angebefür den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	T A L B O T	1100 - VF 2
Typenscheinnummer	CH 3817 03	
Karosserie	Kasten mit/ohne Fenster	
Plätze	total 2	vorn _____ 2
Leergewicht	920	Treibstoff B
Nutzlast	500	Steuer-PS 5,69
Gesamtgewicht	1420	Hubraum 1118

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Siehe Emissionsblatt.
- +) Reifenvarianten : 5 J x 13 Spur vorn 1385 mm hinten 1328 mm
- §) Karosserie : Kotschutzlappen hinten erforderlich;
Schutzvorrichtung hinter den Vordersitzen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Genf, 28.-29.04.81

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 30) Lieferwagen Voiture de livraison	B Fabrikmarke Marque de fabrication T A L B O T	C Typ Type 1 1 0 0 - V F 2	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3817 03
--	--	---	---

EMISSIONSKARTE (EK)
FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
3 E 1 B	m4	3,94	78,5	74,0 4200	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti		Vol.% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			CO K	CH L	NO M	CO N			
E 3 E 1 B	F m4	G 3,94	K 41,0	L 6,2	M 3,7	N 1,4	850	R	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH 3817 03 von/du 28.04.81 (Korrektur/Correction (A))

Datum/date: 25.06.81

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation