

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

CATERHAM

Super Seven 1600

CH 0174 01

Hersteller

CATERHAM CAR SALES AND COACHWORKS LTD, Caterham Hill (GB)

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette -  
vor Fahrgestellnummer "CS3" / nach Fahrgestell-Nummer "16.M"

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts oder links neben Hauptbremszylinder

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts oder links auf Kupplungsseil-Befestigungssupport

Motorkennzeichen

"L3E" links, hinten oben auf Zylinderkopf

Hauptimporteur

Automobile Fredy Kumschick, 6244 Nebikon / Neu: Sports Cars Fredy Kumschick, Luzernerstrasse, 6247 Schötz

Geprüftes Fahrzeug

CS3.4128.16RM

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB.

Hilfsbremse

1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenzschalter, separate Kontrollampe

Motor

Marke

FORJ

Typ

L3E

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

80,98

Hub

77,62

Hubraum

1598

Steuer-PS

8,14

Leistungs-kW

62 DIN

bei U/min

5500

Lärm-Standmessung

72,0

dB/A bei U/min

4125

Schalldämpfer

2 Töpfe: 580 x Ø 102 mm / 500x155x82 mm \*)

Abgasprüfung

ECE-15/03, CO 2,2% bei 850 U/min.

Entstörung

BAV, Anhang 9, Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie

offen mit Verdeck

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4 (3) h -

Unterteil

- Rückspiegel links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 2 v 2 M h

Masse

innen aussen

Länge

3380 Achsabstand 2250

Breite

1575 Doppelachse v h

Höhe

1090 Spurweite v 1250 h 1325

Ueberhang

v 450 Spurweite v -

h 680 h -

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø l 8750 r 9120

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

280

290

570

Nutzlast

35

105

140

Gesamtgewicht

315

395

710

Fabrikgarantie

740

Reifengrösse

185/70 SR 13

185/70 SR 13

Ply / bar

R / 1,4

R / 1,4

Tragkraft

620

620

für V max

180

180

Felgen

6 J x 13

6 J x 13 Leichtmetall "JTC"

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Garantierte Dachlast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

161

gemessen km/h bei U/min

Motor

km/h

Zapfwelle

Ausrüstung	
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E) in CR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v l (E) s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat Mitte
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH E1 2002 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen			
Marke und Typ	C A T E R H A M Super Seven 1600			
Typenscheinnummer	CH	0174 01		
Karosserie	offen mit Verdeck			
Plätze	total	2	vorn	2
Leergewicht	570	Treibstoff	B	
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,14	
Gesamtgewicht	740	Hubraum	1508	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

\*) Lärmdämpfung : Elektrolüfter

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 9.9.82 / 21.9.82

Ersetzt Typenschein CH 0174 01 vom 09.09. + 21.09.82  
Importeur (01.02.84) - WS

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

C A T E R H A M

Super Seven 1600

CH 0174 01

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 20.06.83 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : ... 4140 ....

Erkennungsmerkmale : vor Fahrgestell-Nummer : "LCS"

Ab Fahrgestell-Nummer : ... 4199 ....

Lärm- und Abgasvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Geräuschmessung : unverändert, siehe Emissionskarte.

Abgasprüfung : A G V ; siehe Emissionskarte.

Nachtrag vom 15.6.1987 /Ba

Reifen- Felgenvarianten : v = 205/60 R 13 Tragkraft 1060 (2,5), Vmax. 180 km/h  
7 J x 13 ET 6, Leichtmetall "REVOLUTION WHEELS"  
Spurweite 1274 mm

h = 235/60 R 13 Tragkraft 1340 (2,5), Vmax 180 km/h  
8 J x 13 ET-6, Leichtmetall "REVOLUTION WHEELS"  
Spurweite 1373 mm

Masse : Breite mit Bereifung 235/60 R 13 = 1670 mm (breitere  
Kotflügel hinten)

Felgen : 6 J x 13 ET 18, Leichtmetall "JPC" oder "REVOLUTION WHEELS"

