

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lieferwagen (Fahrgestell)

B E D F O R D

CF 97K60

CH 3080 45

Hersteller

VAUXHALL MOTORS LIMITED, Luton (GB)

Erkennungsmerkmale

"CF 97K60" und "CH 3080 45" auf Hersteller-Plakette
"97K60.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

links, am hinteren Türpfosten der Kabinentüre

Fahrgestellnummer

rechts, vorne seitlich auf Längsträger

Motorkennzeichen

"20 DT" links, seitlich auf Motorblock, vor Motornummer

Hauptimporteur

GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel

Geprüftes Fahrzeug

97K60JY628935

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

5 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, IB, mit Unterdruckhilfe,
wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufen-
los lastabhängig, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Halbfrontlenker-Kabine

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 + B (E) Rückspiegel xxx/links/rechts

Unterlegkeil

-

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

1 3 v 3 M h

Masse §)

innen aussen (Fahrgestell-Masse)

Länge

(4629) 4985 Achsabstand 3556 (3200)

Breite

2037 Doppelachse v h

Höhe

1950 Spurweite v 1651 h 1646

Ueberhang

s v h

616 h

h 813 Spurkreis ø 13000 r 13000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis ø (11800) (11700)

Masse in () = Achsabstand 3200 mm

Motor

Marke

OPEL Typ 20 DT

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

D Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

86,5 Hub 85

Hubraum

1997 Steuer-PS 10,17

Leistungs-kW

44 bei U/min 4400

PS

60 DIN

Lärm-Nahfeld

92 dB/A bei U/min 4850 *

Schalldämpfer

2 Töpfe 410x210x110 / 255 x ø 95 mm

Abgasprüfung

ECE-24; Bacharach 4,5

Entstörung

-

Gewichte §)

vorn hinten total

Leergewicht

935 515 1450

Nutzlast

(Leergewicht Kabine-Fahrgestell)

Gesamtgewicht

1340 2540 (2310) 3500

Fabrikgarantie

185 R 14 C 185 R 14 C (Varianten +)

Reifengrösse

6 / 3,0 6 / 3,0 vgl. Bemerkungen

Ply / bar

1340 2680 kungen)

Tragkraft

für V max 120 120

Felgen

5,0 K x 14 Stahl

Garantierte Anhängelast gebremst

1360

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

1140

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

99 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)

Fernlichter	CR (E)	_____
Abblendlichter	CR (E)	_____
Standlichter	A (E)	_____
Schlusslichter	R-SI (E)	_____
Bremslichter	R-SI (E)	_____
Richtungsblinker	v 1 (E)	_____ s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____	_____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____	_____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	_____	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat	_____
Scheibenwischer	2 Blatt	_____ mit OHX Waschanlage
Warnvorrichtungen	LUCAS 6 H 70269 A E11 1001	_____
	oder andere homologierte Modelle	_____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen		
Marke und Typ	B E D F O R D CF 97K60		
Typenscheinnummer	CH	3080	45
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	3	vorn 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	10,17
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	1997

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 37,7 km/h, M3, 1A 5,125 + 5,22 = 78,5 dE/A
 - +) Reifenvariante : 7.00 - 14 C, 6 FR, Tragkraft bei 3,25 bar: v = 1340 kg, h = 2560 kg, V/max. 120 km/h
 - ++) Achsabstand / Garantie : lieferbar mit Achsabstand 3200 mm oder 3556 mm; Hinterachsgarantie bei 3200 mm = 2310 kg, bei 3556 mm = 2540 kg
 - §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren
- Vorgeschriebene Verzögerung der Hilfsbremse bei unbeladenem Fahrzeug erreicht mit einer Hinterachslast von 830 kg