

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSÄTZLICHE NUMMERN	
30) Lieferwagen	CITROEN	C 15 D (VD Serie PB)	CH	3170 64

Hersteller	Automobiles CITROEN SA., 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine / France
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -
	Fahrgestellnummer "VF7 VD PB... PB...."
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben in Wasserrinne
Motorkennzeichen	"161-A" Plakette, vorn Mitte Motorblock
Importeur	CITROEN (SUISSE) SA., 27, route des Acacias, 1211 Genf 24

Fahrgestell	Motor	Marke	CITROEN	Typ	161-A
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Bauart	Reihe	Takte	4
Federung	v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Treibstoff	D	Lage	vorn
Lenkung	Zahnstange	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	auf Vorderräder	Bohrung	80,0	Hub	88,0
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Innenbacken,	Hubraum	1768	Steuer-PS	9,00
	Unterdruckhilfe, stufenlos lastabhängiger	Leistung kW	44,1 DIN	bei min-1	4600
Hilfsbremse	Bremskraftbegrenzer auf Hinterrädern	Md.-max.Nm	112	bei min-1	2000
	1. oder 2. Kreis der Betriebsbremse	Entstörung	-	Schalldämpfer	2 = 335x133x 71 mm "PEUGEOT 032 126" *)
Feststellbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder				425x ø 151 mm "PEUGEOT 501 968"
Dauerbremse	-				
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, mit separater Kontrollampe				

Karosserie/Ausrüstung	Zasten §)
Anzahl Türen	2 + 1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	-
Treibstofftank	1/Kunststoff, 52 Liter
Warnvorrichtung	1/SEIMA CH 5 1201 04 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 2 v 2 M h

Masse	innen	ausser	Achsabstand	2740
Länge		3995	Doppelachse	v h
Breite		1636	Spurweite	v 1360 -
Höhe		1805	Spurweite	h 1340 -
Überhang vorn		710	Spurkreis ø	l 10900 r 10900
Überhang hinten		545	beladen	
Bodenfreiheit	leer	-		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	580	370	950
Gewichtsverteilung	130	450	580
	710	820	1530
			1530

Fabrikgarantie	155 SR 13	155 SR 13
Reifengrösse	- / 2,7	- / 2,7
Ply/bar	850	850
Tragkraft	180	180
für Vmax	4.50 B 13 ET 30 mm Stahl	
Felgen		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
	620 / 475	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	
Geprüfte Anhängelast	620	
Garantierte Dachlast	80	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	133	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen					Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe					i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Lieferwagen			
m4					3,81		76,0	72,0	3450		C I T R O E N			C 1 5 D
F					G		H	J	R	Marke und Typ				
Rauchemission BAV Anh. 3					ECE-24									
b =	bei	min-1	k = 0,35	bei 4600 min-1	k = 0,24	bei 4100 min-1								
b =	bei	min-1	k = 0,27	bei 3600 min-1	k = 0,30	bei 3100 min-1								
b =	bei	min-1	k = 0,43	bei 2600 min-1	k = 0,83	bei 2070 min-1								
O	O+P													
S Bacharach =	3,0	Einspritzpumpe Roto Diesel oder Condiesel												
b =	bei	min-1	k = 0,64	bei 4600 min-1	k = 0,46	bei 4100 min-1								
b =	bei	min-1	k = 0,46	bei 3600 min-1	k = 0,43	bei 3100 min-1								
b =	bei	min-1	k = 0,83	bei 2600 min-1	k = 0,97	bei 2070 min-1								
O	O+P													
S Bacharach =	3,0	Einspritzpumpe BOSCH												
					Plätze		Total	2	vorn		2			
					Leergewicht		950		Treibstoff		D			
					Nutzlast		580		Hubraum		1768			
					Gesamtgewicht		1530		Steuer-PS		9,00			

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärmdämpfung : Motorhaube u. Spritzwand im Motorraum.

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung
Genf, 20.12.84
Sta/jak

Ersetzt Typenschein vom 20.12.84
26.06.85 - Fahrzeugtyp - Ad

Eidg. Typenprüfstelle

30) Lieferwagen

C I T R O E N

C 15 D (VD Serie PB)

CH 3170 64

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 07.08.86 in Bern - SW

Lärmvorschriften 01.10.86 erfüllt

Getriebe : m5

i-Achse : 4,19

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
161-A	m5	4,19	75,0	74,0 3450	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24 (siehe Typenschein)			min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	
161-A	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen