

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen (Fahrgestell)	CITROEN	C 25 (280 G 20 / Version S)	CH 3170 62

Hersteller	S.A. AUTOMOBILES CITROEN, F-92208 Neuilly-sur-Seine
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Version S" Fahrgestellnummer "VF7280G20*....."
Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts oben auf Kühlertraverse
Fahrgestellnummer	rechts auf Fussboden, zwischen Beifahrersitz und Türe
Motor kennzeichen	"XN1T" oder "170 B" links, vorn unten auf Block, unterhalb Anlasser (eingeschlagen oder auf Plakette)
Importeur	CITROEN (SUISSE) SA., 27, Route des Acacias, 1211 Genève 24

Fahrgestell	Motor	PEUGEOT	Typ	XN1T / 170 B
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	Reihe	Takte	4
Federung	Bauart	Benzin	Legelage	vorn quer
Lenkung	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	Kühlung	88	Hub	81
Betriebsbremse *)	Bohrung	1970	Steuer-PS	10,03
	Hubraum	56,5 (ISO)	bei min-1	5000
	Leistung kW	152	bei min-1	2500
Hilfsbremse	Md-max Nm	"p"		
	Entstörung	3 Töpfe: 413xø160 mm / 410xø140 mm / 310xø110 mm		
Feststellbremse	Schalldämpfer	5937863/2 / 5937863/1 / 5937863/3		
Dauerbremse				
2-Kreis-Kontrolle				

Karosserie/Ausrüstung	je nach Aufbau §)	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	4x4m (E) + B (E)	hinten -
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links / rechts
Diebstahlsicherung	-	Scheibenwisch. 2/ Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 70 Liter	
Warmvorrichtung	KLAXON, CH 5 0701 04 oder andere homologierte	

Gewichte §)	vorn	hinten	Total
Leergewicht	910	325	1235
Gewichtsverteilung	(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)		
Fabrikgarantie	1550	1680	2900
Reifengrösse	185 R 14 C	185 R 14 C	2900
Ply/bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Tragkraft	1700	1700	
für Vmax	130	130	
Felgen	6 JK x 14 Stahl		

Anzahl Plätze §)	T 2 od. 3	v 2 od. 3	M	h
Masse §)	innen	aussen		
Länge	(5442)	4712	Achsabstand (3653)	2923
Breite		1965	Doppelachse v	h
Höhe		2070	Spurweite v	1682
Überhang vorn		813	Spurweite h	1650
Überhang hinten		976	Spurkreis ø	11300 r 11300
Bodenfreiheit	leer		beladen	

	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1400 / 750	
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	1100	
Garantierte Dachlast	50	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	124	km/h
Garantierte Stützlast auf Anhängerkupplung = 50 kg.		

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt dB/A	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A		dB/A	min-1		
m5	5,17	73,0	70,0	3750		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	5,17	-	-	-	1,6 850	-
F	G	H	J	R		

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>C I T R O E N C 2 5</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>3170 62</u>	
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Plätze	Total <u>2 oder 3</u>	vorn <u>2 oder 3</u>
Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>	Hubraum <u>10,03</u>
Gesamtgewicht	<u>2900</u>	Steuer-PS <u>1970</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis:

*) Betriebsbremse : 1. Kreis = 1/2 Vorderachse / 2. Kreis = 1/2 Vorderachse + Hinterachse.

§) Masse, Gewichte, Anzahl Plätze und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung Bern, 22.10.84 (Adm.) - WS

Ersetzt Typenschein vom 22.10.84
25.07.85 - Motorkennzeichen/Typ jak

Eidg. Typenprüfstelle