

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen (Fahrgestell)	PEUGEOT	J 5 (290 G 22 / Version S)	CH 3630 79

Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT S.A., 75, avenue de la Grande Armée, F-75116 Paris
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Version S" Fahrgestellnummer "VF328OG22".....
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 Motorblock, unterhalb Anlasser (eingeschlagen oder Plakette)
Importeur	PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Jupiterstrasse 15, 3015 Bern

Fahrgestell	2 / 4	Motor	PEUGEOT	Typ	XN1T
Anzahl Achsen/Reifen	v= Schrauben- / h= Blattfedern, Stossd. v+h	Marke	Reihe	Takte	4
Federung	mechanisch, Zahnstange	Bauart	Benzin	Lage	vorn quer
Lenkung	auf Vorderräder	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	*) hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Innenbacken	Kühlung	88	Hub	81
Betriebsbremse	mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	1970	Steuer-PS	10,03
	Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig auf HR	Hubraum	56,5 (ISO)	bei min-1	5000
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse	Md.-max.Nm	152	bei min-1	2500
		Entstörung	"T"		
Feststellbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf HR	Schalldämpfer	3 Töpfe: 413xø160 mm / 410xø140 mm / 310xø110 mm		
Dauerbremse	-		5937863/2 / 5937863/1 / 5937863/3		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert				

Karosserie/Ausrüstung	je nach Aufbau §)	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E) + B (E)	hinten -
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links / rechts
Diebstahlsicherung	-	Scheibenwisch. 2/ Blatt
Treibstofftank	1/ Stahl, 70 Liter	
Warnvorrichtung	KLAXON, CH 5 0701 04 oder andere homologierte	

Anzahl Plätze §) T 2 od. 3, 2 od. 3 M \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_

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

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	
Feigen	6 JK x 14 Stahl		

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

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen			
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1				
m5	5,17	73,0	70,0	3750				
F	G	H	J		R			
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	K	L	M	N	R		

Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>			
Marke und Typ	<u>PEUGEOT</u>	<u>J</u>	<u>5</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>3630 79</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>1970</u>	
Gesamtgewicht	<u>2900</u>	Steuer-PS	<u>10,03</u>	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

\* ) Betriebsbremse : 1. Kreis = 1/2 Vorderräder / 2. Kreis = 1/2 Vorderräder + Hinterräder.

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

Ort und Datum der Prüfung Bern, 27.09.84 (Adm.) - Ad

Ersetzt Typenschein vom 07.11.84  
23.07.85 - Motorkennzeichen

Eldg. Typenprüfstelle

jak