

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	CH
00) Personenwagen	CITROEN	CX 25 Prestige (MA - NH)	0171 33

Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer VF7MANH...NH....		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Koflügel-Innenseite		
Motorkennzeichen	im Motorraum, rechts oben in Regenrinne		
Importeur	"M 25/663" rechts, hinten auf Block (Plakette) CITROEN (SUISSE) S.A., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24		

Fahrgestell	2 / 4	Motor	CITROEN	Typ	M 25/663
Anzahl Achsen/Reifen	hydropneumatisch, Stossdämpfer integriert	Marke	Reihe	Takte	4
Federung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch	Bauart	B	Legen	vorn
Lenkung	auf Vorderräder	Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Achsantrieb	x) hydraulisch, 2-Kreis, Sch, wirkend auf alle Räder (Hochdrucksystem), lastabhängiger Bremskraftregler, wirkend auf HR	Kühlung	93,0	Hub	92,0
Betriebsbremse	mechanisch, Sch, wirkend auf VR	Bohrung	2499	Steuer-PS	12,73
Hilfsbremse	wie Hilfsbremse	Hubraum	96 DIN	bei min-1	4750
Feststellbremse	-	Leistung kW	211,5	bei min-1	3500
Dauerbremse	*	Md-max. Nm	Art: D	2 Töpfe: 1. 500x200x105 mm, 2. 550 x Ø 140 mm	
2-Kreis-Kontrolle		Entstörung	MA 2042 od.	MA 2043 od.	
		Schalldämpfer	MA CV 2051	MA CV 2052	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten	Ar4m + B (E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	innen + links
Diebstahlsicherung	Lenkradachse	Scheibenwisch.	1 Blatt
Treibstofftank	68 l Stahl		
Warnvorrichtung	SEIMA CH 5 1201 04	oder andere homologierte	
Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3		
Masse	innen	ausser	
Länge		4915	Achsabstand 3095
Breite		1770	Doppelachse v h
Höhe		1375	Spurweite v 1514
Überhang vorn		1055	Spurweite h 1360
Überhang hinten		765	Spurkreis Ø l 10540 r 12250
Bodenfreiheit	leer	-	beladen

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	975	480	1455
Gewichtsverteilung	135	215	350
	1110	695	1805
			1910
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	185 HR 14	185 HR 14	+))
Ply/bar	R / 2,3	R / 2,3	
Tragkraft	1200	1200	
für Vmax	210	210	
Felgen	5 1/2 J x 14	5 1/2 J x 14 ET	49 mm, Stahl +)
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 1300 / 725 **)	autom. Getriebe 1300 / 725 **)
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	-
Geprüfte Anhängelast		1300	1300
Garantierte Dachlast		80	80
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		200	194 km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

