



CITROËN C1 – DIMENSIONI E DATI TECNICI

VERSIONI	CONTENUTI DI SERIE	CARROZZERIA INTERNI E TETTO	PACK E OPZIONI	ACCESSORI	PNEUMATICI E CERCHI	DATI TECNICI	HOME PAGE
----------	--------------------	-----------------------------	----------------	-----------	---------------------	--------------	-----------

VTi 72 S&S

VTi 72 S&S NEOPATENTATI

MOTORE		
NORMATIVA ANTINQUINAMENTO	Euro 6.2 D-ISC	
Tipo	Benzina a iniezione elettronica	
Cavalli fiscali - cv	12	
N° di cilindri - n° di valvole	3 - 12	
Cilindrata - cm ³	998	
Allesaggio x corsa - mm	71 x 84	
Potenza CEE - kW (cv) a giri/mn	53 (72) a 6000	
Coppia CEE - Nm a giri/mn	93 a 4400	
CAMBIO		
	Manuale a 5 rapporti	
FRENI		
Anteriori	DISCO	
Posteriori	TAMBURO	
DIMENSIONI/VOLUMI		
Lunghezza - mm	3465	
Larghezza - mm senza retrovisori	1615	
Larghezza - mm con retrovisori	1884	
Altezza - mm.	1460	
Passo - mm.	2340	
Numero Posti	4	
Volume del bagagliaio - dm ³	196	
MASSE		
Tara (conducente compreso) - Kg	915	965
Rapporto potenza/tara - kW/t	57,92	54,92
Massa complessiva a pieno carico - Kg	1240	1240
PRESTAZIONI		
Velocità massima km/h	160	160
0-400m. Partenza da fermo-sec.	19,1	ND
0-1000m partenza da fermo- sec.	35,3	ND
0-100km/h-sec.	14,1	ND
CONSUMI/EMISSIONI WLTP		
Comb. Low - l/100 km	4,793	4,793
Comb. High - l/100 km	5,153	5,153
CO ₂ Comb. Low - g/km	108,64	108,64
CO ₂ Comb. High - g/km	116,81	116,81



I dati relativi ai consumi di carburante e alle emissioni di CO₂ riportati in tabella si riferiscono ai valori omologati secondo la regolamentazione Europea applicabile a tutti i costruttori e a tutti i veicoli venduti in Europa. Tali valori possono non essere rappresentativi delle emissioni di CO₂ e dei consumi effettivi, i quali dipendono da molteplici fattori relativi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, allo stile di guida del conducente, alle condizioni atmosferiche e stradali, allo stato, alle dotazioni e al carico del veicolo.