



CITROËN JUMPER ATLANTE – DIMENSIONI E DATI TECNICI

	330 BlueHDi 120 S&S	330 BlueHDi 140 S&S	330 BlueHDi 165	333 BlueHDi 140 S&S	333 BlueHDi 165
	L1H1			L2H2	
NEOPATENTATI	-	-	-	-	-
MOTORE					
Cilindrata (cm ³)	2179	2179	2179	2179	2179
Valvole	16	16	16	16	16
Potenza max giri/min (kW)	88 a 3500	103 a 3750	121 a 3750	103 a 3750	121 a 3750
Coppia max giri/min (Nm)	310 a 1500	340 a 1750	370 a 1750	340 a 1750	370 a 1750
Stop&Start	Si	Si	-	Si	-
MASSE [KG]					
Peso a vuoto con conducente	2085	2100/2395*	2105/2400*	2210/ 2480*	2215/2485*
Portata	915	900/755*	895/750*	1070/820*	1085/815*
Massa rimorchiabile	2500	2500	2500	2500	2500
Peso totale a pieno carico	3000	3000/3150*	3000/3150*	3280/3300*	3300
DIMENSIONI [mm]					
Lunghezza		4963		5413	
Larghezza (esclusi i retrovisori)		2050		2050	
Altezza (in ordine di marcia)		2254		2524	
Passo		3000		3450	
Sbalzo anteriore/posteriore		948/1015		948/1015	
Carreggiata anteriore		1810		1810	
Carreggiata posteriore		1790		1790	
PRESTAZIONI					
Velocità max (km/h)	155	160	160	160	160
CONSUMI (l/100km) ED EMISSIONI CO ₂ (g/km)** [NEDC CORRELATO]					
Consumi ciclo urbano	6,2	6,8	7	6,8	6,9
Consumi ciclo extra-urbano	6	6,4/6,5*	6,3	6,6	6,4
Consumi ciclo combinato	6,1	6,6	6,6	6,6 / 6,7*	6,6
Emissioni ciclo combinato	160	173 / 174*	173	175 / 176*	175

*Versioni Loisirs

**in fase di omologazione

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.



CITROËN JUMPER ATLANTE – DIMENSIONI E DATI TECNICI

	330 BlueHDi 120 S&S	330 BlueHDi 140 S&S	333 BlueHDi 120 S&S	333 BlueHDi 140 S&S
	L1H1		L2H2	L2H2
MOTORE				
Cilindrata (cm ³)	2179	2179	2179	2179
Valvole	16	16	16	16
Potenza max giri/min (kW)	88 a 3500	103 a 3750	88 a 3500	103 a 3750
Coppia max giri/min (Nm)	310 a 1500	340 a 1750	310 a 1500	340 a 1750
Stop&Start	Si	Si	Si	Si
MASSE [KG]				
Peso a vuoto con conducente	2085	2100/2395*	2195	2210
Portata	915	900/755*	1085	1070
Massa rimorchiabile	2500	2500	2500	2500
Peso totale a pieno carico	3000	3000/3150*	3280	3280
DIMENSIONI [mm]				
Lunghezza	4963		5413	
Larghezza (esclusi i retrovisori)	2050		2050	
Altezza (in ordine di marcia)	2254		2524	
Passo	3000		3450	
Sbalzo anteriore/posteriore	948/1015		948/1015	
Carreggiata anteriore	1810		1810	
Carreggiata posteriore	1790		1790	
PRESTAZIONI				
Velocità max (km/h)	155	160	155	160
CONSUMI (l/100km) ED EMISSIONI CO₂ (g/km)** [NEDC]				
Consumi ciclo combinato	6,1	6,6	6,1	6,6
Emissioni ciclo combinato	160	173 / 174*	161	175

*Allestimento Loisirs