

CITROËN JUMPER AM EO – DATI TECNICI

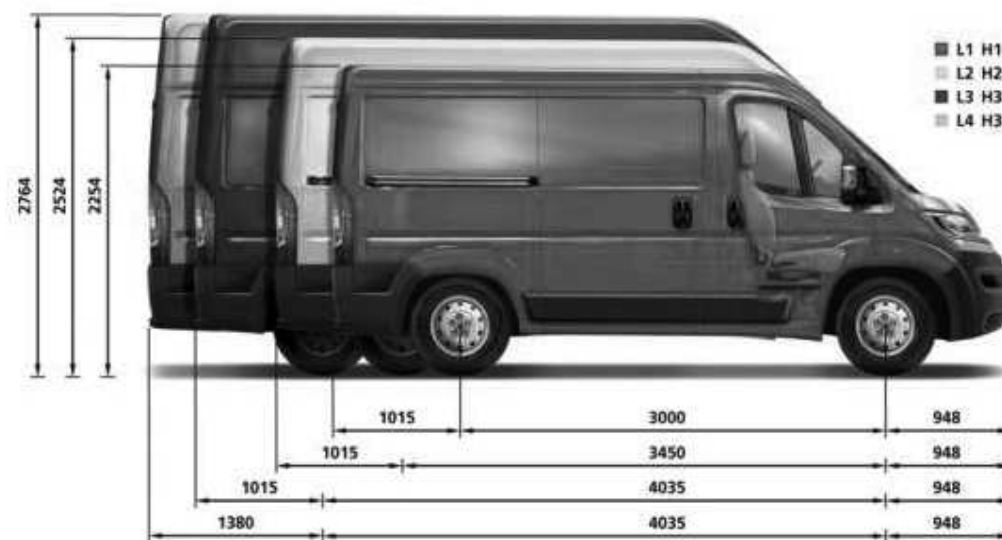
MOTORIZZAZIONE	Blue HDi 120 S&S	Blue HDi 140 S&S	Blue HDi 165 S&S
MOTORE			
Tipo	Turbodiesel iniezione diretta Common Rail 16V		
Cavalli fiscali - cv	21	21	21
Numero cilindri	4	4	4
Cilindrata - cm ³	2179	2179	2179
Alesaggio corsa - mm	8 x 96	85 x 96	85 x 96
Potenza max a giri/min - kW CEE (CV CEE)	88 (120)-3500	103 (140)-3750	121 (165)-3750
Coppia massima a giri/min - Nm CEE	310 - 1500	340 - 1750	370 - 1750
Sistema Stop & Start	S	S	S
Omologazione anti-inquinamento	Euro 6.2D-FCM		
TRASMISSIONE			
Cambio meccanico	6 Rapporti		
STERZO (a cremagliera)			
Giri volante da battuta a battuta	3,87		
SOSPENSIONI			
Sospensione anteriore	A ruote indipendenti di tipo MacPherson con bracci inferiori triangolari, molle elicoidali con ammortizzatori idraulici telescopici integrati		
Sospensione posteriore	Molle longitudinali a lame, ammortizzatori idraulici telescopici inclinati		
Sospensione posteriore a compensazione pneumatica	Disponibile in opzione		
FRENI			
Freni anteriori	Dischi autoventilanti		
Freni posteriori	Dischi		
Freno a mano	Tamburi addizionali		
Assistenza e ABS	Assistenza con servo freno a depressione e ABS di serie		
SERBATOIO			
Capacità del serbatoio carburante	90 litri (60 litri per furgone 28)		
PNEUMATICI			
Jump er Light	215/70 R 15 C		
Jump er Heavy	215/75 R 16 C		



CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI

	L1	L2	L3	L4
DIMENSIONI ESTERNE FURGONE				
Larghezza ai fianchi - mm			2050	
Larghezza a retrovisori ripiegati - mm			2508	
Larghezza a retrovisori aperti - mm			2690	
Lunghezza - mm	4963	5413	5998	6363
Altezza - mm	H1=2254 H2=2522 H3=2764			
Soglia di carico - mm	Da 535 a 560 in base alla lunghezza del veicolo e alla dimensione degli pneumatici			
Carico ammissibile sul tetto - kg	150		200	
Passo - mm	3000	3450	4035	
Sbalzo anteriore - mm	948			
Sbalzo posteriore - mm	1015			1380
MTAC -kg gamma standard	3000/3300/3500	3300/3500	3300/3500	3500
MTAC -kg gamma Heavy	3500			3500

CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI



CITROËN JUMPER AM E0 – DIMENSIONI



L1 – Passo 3000mm



L2 – Passo 3450mm



L2S – Passo 3800mm



Sbalzo - 960mm L3 – Passo 4035mm



Sbalzo - 1325mm L4 – Passo 4035mm



CITROËN JUMPER AM EO – DATI TECNICI

	FURGONE 28L1H1		FURGONE 30L1H1			FURGONE 30L2H1		FURGONE 30L2H2		FURGONE 33L1H1			FURGONE 35L1H1		FURGONE 35L1H1 HEAVY	
	BlueHDi 120	BlueHDi 120	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 120	BlueHDi 140	BlueHDi 120	BlueHDi 140	BlueHDi 120	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	
DIMENSIONI ESTERNE																
Passo - mm	3000		3000		3450		3450		3000		3000		3000		3000	
Lunghezza - mm	4963		4963		5413		5413		4963		4963		4963		4963	
Altezza - mm	2254		2254		2254		2522		2254		2254		2254		2254	
DIMENSIONI INTERNE																
Lunghezza massima - mm	2670		2670		3120		3120		2670		2670		2670		2670	
Larghezza massima - mm	1870		1870		1870		1870		1870		1870		1870		1870	
Altezza massima - mm	1662		1662		1662		1932		1662		1662		1662		1662	
PORTE LATERALI SCORREVOLI																
Larghezza - mm	1075		1075		1250		1250		1075		1075		1075		1075	
Altezza - mm	1485		1485		1485		1755		1485		1485		1485		1485	
PORTE POSTERIORI																
Larghezza - mm	1562		1562		1562		1562		1562		1562		1562		1562	
Altezza - mm	1520		1520		1520		1790		1520		1520		1520		1520	
CAPACITA'																
Numero posti	3		3		3		3		3		3		3		3	
Volume utile - m ³	8		8		10		11,5		8		8		8		8	
MASSE - kg																
Massa avvuoto in ordine di marcia (compreso conducente)	1950	1950	1965	1970	1990	2005	2015	2030	1950	1965	1970	1965	1970	2005	2010	
Portata	850	1050	1035	1030	1010	995	985	970	1350	1335	1330	1535	1530	1495	1490	
Massa totale ammissibile in carico PTT	2800	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500	
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1800	1800	1800	1870	1870	2100	2100	
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1900	1900	1900	2000	2000	2400	2400	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	3000	3000	
Carico massimo autorizzato MTRA	4800	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5800	5800	5800	6000	6000	6500	6500	
STERZO																
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	5,38		5,38		6,15		6,15		5,38		5,38		5,38		5,38	

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 AM E0 – DATI TECNICI

	FURGONE 30 L1H2			FURGONE 33 L1H2			FURGONE 33 L2H1			FURGONE 35 L2H1			FURGONE 33 L2H2			FURGONE 35 L2H2		FURGONE HEAVY 35 L2H2	
	Blue HDi 120	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 120	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 120	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 120	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	
DIMENSIONI ESTERNE																			
Passo -mm	3000			3000			3450			3450			3450			3450		3450	
Lunghezza -mm	4963			4963			5413			5413			5413			5413		5413	
Altezza -mm	2522			2522			2254			2254			2522			2522		2522	
DIMENSIONI INTERNE																			
Lunghezza massima -mm	2670			2670			3120			3120			3120			3120		3120	
Larghezza massima -mm	1870			1870			1870			1870			1870			1870		1870	
Altezza massima -mm	1932			1932			1662			1662			1932			1932		1932	
PORTE LATERALI SCORREVOLI																			
Larghezza -mm	1075			1075			1250			1250			1250			1250		1250	
Altezza -mm	1485			1485			1485			1485			1755			1755		1755	
PORTE POSTERIORI																			
Larghezza -mm	1562			1562			1562			1562			1562			1562		1562	
Altezza -mm	1790			1790			1520			1520			1790			1790		1790	
CAPACITA'																			
Numero posti	3			3			3			3			3			3		3	
Volume utile -m3	9,5			9,5			10			10			11,5			11,5		11,5	
MASSE -kg																			
Massa avvuoto in ordine di marcia (compreso conducente)	1980	1995	2000	1980	1995	2000	1990	2005	2010	2005	2010	2015	2030	2035	2030	2035	2070	2075	
Portata	1020	1005	1000	1320	1305	1300	1310	1295	1290	1495	1490	1285	1270	1265	1470	1465	1430	1425	
Massa totale ammissibile su assale anteriore	3000	3000	3000	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500	
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1680	1680	1680	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1870	1870	1800	1800	1800	1850	1850	2100	2100	
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	1650	1650	1650	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2000	2000	1900	1900	1900	2000	2000	2400	2400	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	3000	3000	
Carico massimo autorizzato MTRA	5500	5500	5500	5800	5800	5800	5800	5800	5800	6000	6000	5800	5800	5800	6000	6000	6500	6500	
STERZO																			
Raggio di sterzata tra marciapiedi -m	5,38			5,38			6,15			6,15			6,15			6,15		6,15	

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 AM E0 – DATI TECNICI

	FURGONE 33L3H2		FURGONE 35 L3H2		FURGONE 35L3H3		FURGONE 35 L3H2 HEAVY		FURGONE 35 L3H3 HEAVY		FURGONE 35 L4H2 HEAVY		FURGONE 35 L4H3 HEAVY			
	Blue HDi 120	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	Blue HDi 140	Blue HDi 165	
DIMENSIONI ESTERNE																
Passo -mm	4035		4035		4035		4035		4035		4035		4035		4035	
Lunghezza -mm	5998		5998		5998		5998		5998		5998		6363		6363	
Altezza -mm	2522		2522		2764		2522		2764		2522		2760		2760	
DIMENSIONI INTERNE																
Lunghezza massima -mm	3705		3705		3705		3705		3705		3705		4070		4070	
Larghezza massima -mm	1870		1870		1870		1870		1870		1870		1870		1870	
Altezza massima -mm	1932		1932		2172		1932		2172		1932		2172		2172	
PORTELATERALI SCORREVOLI																
Larghezza -mm	1250		1250		1250		1250		1250		1250		1250		1250	
Altezza -mm	1755		1755		1755		1755		1755		1755		1755		1755	
PORTE POSTERIORI																
Larghezza -mm	1562		1562		1562		1562		1562		1562		1562		1562	
Altezza -mm	1790		1790		2030		1790		2030		1790		2030		2030	
CAPACITA'																
Numero posti	3		3		3		3		3		3		3		3	
Volume utile -m3	13		13		15		13		15		15		15		17	
MASSE - kg																
Massa a vuoto in ordine di marcia (compreso conducente)	2065	2080	2085	2080	2085	2105	2110	2120	2125	2145	2150	2165	2170	2195	2200	
Portata	1235	1220	1215	1420	1415	1395	1390	1380	1375	1355	1350	1335	1330	1305	1300	
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1800	1800	1800	1870	1870	1870	1870	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
Carico massimo autorizzato MIRA	5800	5800	5800	6000	6000	6000	6000	65000	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	
STERZO																
Raggio di sterzata tra marciapiedi -m	7,07		7,07		7,07		7,07		7,07		7,07		7,07		7,07	

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 AM E0 – DATI TECNICI

	AUTOTELAIO 33 L2	AUTOTELAIO 35 L1		AUTOTELAIO 35 L2		AUTOTELAIO 35 L2S		AUTOTELAIO 35 L3		AUTOTELAIO 35 L4	
	BlueHDi 140	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165
PASSO E CAPACITA'											
Passo -mm	3450	3000		3450		3800		4035		4035	
Numero posti	3	3		3		3		3		3	
MASSE – kg											
Massa a vuoto in ordine di marcia	1755	1755	1760	1755	1760	1755	1760	1755	1760	1755	1760
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1750	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	1900	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5800	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
STERZO											
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	5,38	5,38		6,15		6,9		7,07		7,07	

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 AM E0 – DATI TECNICI

	AUTOTELAIO 35 HEAVY L2		AUTOTELAIO 35 HEAVY L2S		AUTOTELAIO 35 HEAVY L3		AUTOTELAIO 35 HEAVY L4	
	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165
PASSO E CAPACITÀ								
Passo - mm	3450		3800		4035		4035	
Numero posti	3		3		3		3	
MASSE – kg								
Massa a vuoto in ordine di marcia	1825	1800	1825	1800	1825	1800	1825	1800
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Carico massimo autorizzato MTRA	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500
STERZO								
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	6,15		6,9		7,07		7,07	

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 AM E0 – DATI TECNICI

	AUTOTELAIO DOPPIA CABINA 33 L3	AUTOTELAIO DOPPIA CABINA 35 L3	AUTOTELAIO DOPPIA CABINA 35 L3 HEAVY	AUTOTELAIO DOPPIA CABINA 35 L4 HEAVY			
	BlueHDi 140	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165
PASSO ECAPACTA'							
Passo - mm	4035	4035	4035	4035	4035	4035	4035
Numero posti	7	7	7	7	7	7	7
MASSE - kg							
Massa a vuoto in ordine di marcia	1990	1990	1995	2030	2035	2030	2035
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1750	1850	1850	2100	2100	2100	2100
Carico massimo ammissibile su assale post	1900	2000	2000	2400	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	3000	3000	3000	3000
Carico massimo autorizzato MITRA	5800	6000	6000	6500	6500	6500	6500
STERZO							
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	7,07	7,07	7,07	7,07	7,07	7,07	7,07



CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI

	PIANALATO 35 L2		PIANALATO 35 L3		PIANALATO HEAVY 35 L2		PIANALATO HEAVY 35 L3
	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 165
PASSO E CAPACITÀ							
Passo - mm	3450		4035		3450		4035
Numero posti	3		3		3		3
MASSE – kg							
Massa a vuoto in ordine di marcia	1745	1750	1745	1750	1805	1810	1810
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1850	1850	1850	1850	2100	2100	2100
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	2000	2000	2000	2000	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
STERZO							
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	5,38		6,15		6,9		7,07

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 AM E0 – DATI TECNICI

FURGONE LAMIERATO 35L3H2 DOPPIA CABINA

BlueHDi 140/165

DIMENSIONI ESTERNE	
Passo - mm	4035
Lunghezza - mm	5998
Altezza - mm	2522
DIMENSIONI INTERNE	
Lunghezza massima - mm	2660
Larghezza massima - mm	1870
Altezza massima - mm	1932
PORTE LATERALI SCORREVOLI	
Larghezza - mm	1250
Altezza - mm	1755
PORTE POSTERIORI	
Larghezza - mm	1562
Altezza - mm	1790
CAPACITA'	
Numero posti	7
Volume utile - m ³	9,04
MASSE – kg	
Massa a vuoto in ordine di marcia (comp reso conducente)	2270 / 2275
Portata	1230 / 1225
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	1870
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	2000
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	6000
STERZO	
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	7,07



CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI

	FURGONE LAMIERATO 35 L4H2 HEAVY DOPPIA CABINA
	BlueHDi 140/165
DIMENSIONI ESTERNE	
Passo - mm	4035
Lunghezza - mm	6363
Altezza - mm	2522
DIMENSIONI INTERNE	
Lunghezza massima - mm	3020
Larghezza massima - mm	1870
Altezza massima - mm	1932
PORTE LATERALI SCORREVOLI	
Larghezza - mm	1250
Altezza - mm	1755
PORTE POSTERORI	
Larghezza - mm	1562
Altezza - mm	1790
CAPACITA'	
Numero posti	7
Volume utile - m ³	10,4
MASSE - kg	
Massa a vuoto in ordine di marcia (compreso conducente)	2355 / 2360
Portata	1145 / 1140
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500
Carico massimo ammissibile su assale anteriore	2100
Carico massimo ammissibile su assale posteriore	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000
Carico massimo autorizzato MTRA	6500
STERZO	
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	7,07



CITROËN **JUMPER AM E0** – DATI TECNICI

	GAMMA FURGONI	
	WLTP - LOW	WLTP - HIGH
CONSUMI CICLO MISTO WLTP l/100km		
BlueHDi 165 S&S	7	11,1
BlueHDi 140 S&S	7	11
BlueHDi 120 S&S	7,8	10,8
EMISSIONI CO2 CICLO MISTO WLTP g/km		
BlueHDi 165 S&S	185	292
BlueHDi 140 S&S	185	289
BlueHDi 120 S&S	206	282

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 AM E0 – DATI TECNICI – CASSONE RIBALTABILE TRILATERALE IN ACCIAIO

	35 L2		DOPPIACABINA 35 L3	
	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165
CAPACITÀ				
Numero di posti	3		7	
MASSE –kg				
Tara in kg (compreso conducente)	2350		2480	
Portata in kg (compreso conducente)	1150		1020	
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3500		3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg	2500		2500	
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	6000		6000	
DIMENSIONI ESTERNE				
Passo -mm	3450		4035	
Lunghezza totale -mm	5590		6195	
Altezza da terra al portapali anteriore – mm	2400		2400	
Lunghezza esterna cassone – mm	3150		2900	
Larghezza esterna cassone - mm	2100		2100	
Altezza sponde -mm	400		400	
Altezza soglia di carico a vuoto – mm	1050		1050	
DIMENSIONI INTERNE				
Lunghezza interna cassone - mm	3090		2840	
Larghezza interna cassone - mm			2040	



CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI – CASSONE RIB. TRILATERALE IN ALLUMINIO

	35 L2		35 L2S		DOFFIACABINA 35 L3	
	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140	BlueHDi 165
CAPACITÀ						
Numero di posti	3		3		7	
MASSE –kg						
Tara in kg (compreso conducente)	2100		2140		2275	
Portata in kg (compreso conducente)	1400		1360		1225	
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3500		3500		3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg	2500		2500		2500	
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	6000		6000		6000	
DIMENSIONI ESTERNE						
Passo - mm	3450		3800		4035	
Lunghezza totale - mm	5590		5920		6195	
Altezza da terra al portapali anteriore - mm	2400		2400		2400	
Lunghezza esterna cassone - mm	3150		3500		2900	
Larghezza esterna cassone - mm	2100		2100		2100	
Altezza sponde - mm	400		400		400	
Altezza soglia di carico a vuoto - mm	1050		1050		1050	
DIMENSIONI INTERNE						
Lunghezza interna cassone - mm	3090		3440		2840	
Larghezza interna cassone - mm			2040			

CITROËN **JUMPER AM E0** – DATI TECNICI – CASSONE FISSO IN ACCIAIO

	33 L2	35 L2	35 L3	35 L4	DOPPIACABINA 35 L3
	BlueHDi 140	BlueHDi 140	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 140
CAPACITÀ					
Numero di posti			3		7
MASSE -kg					
Tara in kg (compreso conducente)	1965	1965	2055	2120	2135
Portata in kg (compreso conducente)	1335	1535	1445	1380	1365
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3300			3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg			2500		
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	5800			6000	
DIMENSIONI ESTERNE					
Passo -mm	3450		4035	4035	4035
Lunghezza totale -mm	5770		6350	6680	6350
Altezza da terra al portapali anteriore -mm			2400		
Lunghezza esterna cassone -mm	3350		3950	4300	3100
Larghezza esterna cassone -mm			2100		
Altezza sponde -mm			400		
Altezza soglia di carico a vuoto -mm			1000		
DIMENSIONI INTERNE					
Lunghezza interna cassone -mm	3290		3890	4240	3040

CITROËN **JUMPER AM E0** – DATI TECNICI – CASSONE FISSO IN ALLUMINIO

	33 L2	35 L2	35 L3	35 L4	DOPPIACABINA 35 L3	DOPPIACABINA 35 L4
	BlueHDi 140	BlueHDi 140	BlueHDi 140/165	BlueHDi 165	BlueHDi 140/165	BlueHDi 165
CAPACITÀ						
Numero di posti	3				7	
MASSE -kg						
Tara in kg (compreso conducente)	1905	1905	1975	2020	2115	2185
Portata in kg (compreso conducente)	1395	1595	1525	1480	1385	1315
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3300				3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg				2500		
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	5800				6000	
DIMENSIONI ESTERNE						
Passo -mm	3450		4035			
Lunghezza totale mm	5770		6350	6690	6350	6720
Altezza da terra al portapali anteriore – mm	2400					
Lunghezza esterna cassone – mm	3350		3950	4300	3100	3450
Larghezza esterna cassone - mm	2100					
Altezza sponde -mm	400					
Altezza soglia di carico a vuoto – mm	1000					
DIMENSIONI INTERNE						
Lunghezza interna cassone - mm	3290		3890	4240	3040	3390



CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI – CENTINATO

	35 L2	35 L3
	BlueHDi 140	BlueHDi 165
CAPACITÀ		
Numero di posti	3	
MASSE -kg		
Tara in kg (compreso conducente)	1905	1975
Portata in kg (compreso conducente)*	1595	1525
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg	2500	
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	6000	
Peso Centina e Telone in kg*	130	135
DIMENSIONI ESTERNE		
Passo - mm	3450	4035
Lunghezza totale - mm	5750	6360
Altezza da terra - mm	3160	
Lunghezza esterna cassone - mm	3350	3950
Larghezza esterna cassone - mm	2100	
Altezza Centina - mm	2150	
Luce utile di carico laterale - mm	1900	
Luce utile di carico posteriore - mm	2000	
Altezza soglia di carico a vuoto - mm	1000	
DIMENSIONI INTERNE		
Lunghezza interna cassone con centina - mm	3290	3890
Larghezza interna cassone con centina - mm	2040	

*Il peso della centina e del telone è considerato parte del carico e va detratto dalla portata utile.

**CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI – FURGONATURA CON PORTA LATERALE DESTRA**

	35 L3		35 L4		35 HEAVYL4
	BlueHDi 140	BlueHDi 165	BlueHDi 165		BlueHDi 165
CAPACITÀ					
Numero di posti	3				
MASSE -kg					
Tara in kg (compreso conducente)	2255		2295		2335
Portata in kg (compreso conducente)	1245		1205		1165
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg			3500		
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg			2500		3000
Carico massimo autorizzato MITRA in kg			6000		6500
DIMENSIONI ESTERNE					
Passo -mm			4035		
Lunghezza totale -mm	6370				6700
Altezza da terra -mm			3250		
Lunghezza esterna Furgonatura - mm	3950				4300
Larghezza esterna Furgonatura -mm			2200		
Altezza Furgonatura - mm			2300		
Altezza soglia di carico a vuoto -mm			1020		
DIMENSIONI INTERNE					
Lunghezza interna Furgonatura - mm	3850				4200
Larghezza interna Furgonatura -mm			2110		

CITROËN **JUMPER AM E0** – DATI TECNICI – FURG. CON PORTA LAT. DESTRA E SPONDA CARICATRICE

	35 HEAVY L3	35 HEAVY L4
	BlueHDi 165	
CAPACITÀ		
Numero di posti	3	
MASSE -kg		
Tara in kg (compreso conducente)	2480	2570
Portata in kg (compreso conducente)	1020	930
Massa totale ammissibile in carico MTAC in kg	3500	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato) in kg	3000	
Carico massimo autorizzato MTRA in kg	6500	
DIMENSIONI ESTERNE		
Passo - mm	4035	
Lunghezza totale - mm	6530	6880
Altezza da terra - mm	3210	
Lunghezza esterna Furgonatura - mm	3950	4300
Larghezza esterna Furgonatura - mm	2200	
Altezza Furgonatura - mm	2300	
Altezza soglia di carico a vuoto (- mm	980	
DIMENSIONI INTERNE		
Lunghezza interna Furgonatura - mm	3850	4200
Larghezza interna Furgonatura - mm	2110	

CITROËN JUMPER AM E0 – DATI TECNICI – FURGONE CON SPONDA CARICATRICE

**FURGONE HEAVY CON SPONDA CARICATRICE POSTERIORE
35 L2H2**

	Blue HDi 140	Blue HDi 165
DIMENSIONI ESTERNE		
Passo - mm	3450	
Lunghezza - mm	5413	
Altezza - mm	2522	
DIMENSIONI INTERNE		
Lunghezza massima - mm	3120	
Larghezza massima - mm	1870	
Altezza massima - mm	1932	
PORTE LATERALE SCORREVOLI		
Larghezza - mm	1075	
Altezza - mm	1725	
PORTA POSTERIORE		
Larghezza - mm	1515	
Altezza - mm	1750	
CAPACITA'		
Numero posti	3	
Volume utile - m ³	11,5	
MASSE - kg		
Massa a vuoto in ordine di marcia (comp reso conducente)	2400	2400
Portata	1100	1100
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000	3000
Carico massimo autorizzato MTRA	6500	6500
STERZO		
Raggio di sterzata tra marciapiedi - m	6,15	



CITROËN **JUMPER AM E0** – DATI TECNICI – VERSIONI ONNICAR

VEICOLI ALLESTITI		
	WLTP - LOW	WLTP - HIGH
CONSUMI CICLO MISTO WLTP l/100km		
BlueHDi 165 S&S	9,239	14,756
BlueHDi 140 S&S	9,235	14,750
EMISSIONI CO2 CICLO MISTO WLTP g/km		
BlueHDi 165 S&S	242,49	387,19
BlueHDi 140 S&S	242,49	387,19

FURGONE HEAVY CON SPONDA CARICATRICE POSTERIORE		
	WLTP - LOW	WLTP - HIGH
CONSUMI CICLO MISTO WLTP l/100km		
BlueHDi 165 S&S	7,835	11,061
BlueHDi 140 S&S	7,936	10,934
EMISSIONI CO2 CICLO MISTO WLTP g/km		
BlueHDi 165 S&S	205,37	287,24
BlueHDi 140 S&S	208,47	290,56

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.