MOTORIZZAZIONE	FURGONE L1H1 27 1.6 HDi 90 FAP	FURGONE L1H1 27 2.0 HDi 125 FAP	FURGONE L1H1 29 1.6 HDi 90 FAP	FURGONE L1H1 29 2.0 HDi 125 FAP	FURGONE L1H1 29 2.0 HDi 160 FAP
MOTORE					
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	17	20	17	20	20
Alesaggio e corsa - mm	75 × 88,3	85 × 88	75 × 88	85 x 88	85 x 88
Cilindrata - cm³	1560	1997	1560	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	66,2 (90) - 4000	94 (128) - 4000	66 (90) - 4000	94 (128) - 4000	120 (163) - 3750
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	180 - 1750	320 - 2000	180 - 1500	320 - 2000	340 - 2000
CAMBIO					
Cambio meccanico	5 rapporti	6 rapporti	5 rapporti	6 rapporti	6 rapporti
STERZO					
		9	Bervosterzo ad assistenza variabil	е	
Raggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,09	6,09	6,09	6,09	6,09
SOSPENSIONI					
Anteriori		Ruota indipendente di tipo	McPherson con bracci inferiori	triangolati e barra antirollio	
Posteriori Posteriori	A	Assale semi rigido con barra Panh assale con barra Panhard, mo	nard, molle elicoidali e ammortiz lle pneumatiche e ammortizzato		i:
FRENI					
Anteriori	A disco autoventilanti		A disco au	toventilanti	
Posteriori	A tamburo			isco	
PNEUMATICI					
	215/65 R15	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI					
/elocità max - km/h	145	170	145	170	170
MASSE - kg					
Massa a vuoto	1661	1686	1661	1686	1731
Portata (compreso conducente)	1000	1012	1200	1212	1212
Massa massima ammissibile in carico PTC	2661	2698	2861	2898	2943
Carico max ammissibile assale anteriore	1400	1400	1400	1400	1400
Carico max ammissibile assale posteriore	1700	1700	1700	1700	1700
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	1672	2000	1472	2000	2000
Carico massimo autorizzato MTRA	4333	4698	4333	4898	4943
DIMENSIONI ESTERNE					
unghezza - mm	4813	4813	4813	4813	4813
Larghezza con retrovisori aperti - mm	2176	2176	2176	2176	2176
Larghezza - mm	1895	1895	1895	1895	1895
Altezza - mm	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980
Altezza (Hi-Tech) - mm	-	-	+	-	-
DIMENSIONI INTERNE					
Altezza soglia di carico - mm	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604
Altezza soglia di carico (Hi-Tech) - mm	-	-	-	-	-
_unghezza vano di carico - mm	2254	2254	2254	2254	2254
Larghezza vano di carico - mm	1600	1600	1600	1600	1600
arghezza tra i passaruota - mm	1245	1245	1245	1245	1245
Altezza vano di carico - mm	1449	1449	1449	1449	1449
Dimensione della porta laterale (l x h) - mm	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293
Dimensione della porta posteriore (l x h) - mm	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272
VOLUMI					
Numero massimo di posti	3	3	3	3	3
Volume di carico - m ³	5	5	5	5	5
CARBURANTE					
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio
Capacità serbatoio - l	80	80	80	80	80



MOTORIZZAZIONE	FURGONE L1H1 29 2.0 HDi 160 FAP c.a.6	FURGONE L2H1 29 1.6 HDi 90 FAP	FURGONE L2H1 29 2.0 HDi 125 FAP	FURGONE L2H1 29 2.0 HDi 160 FAP	FURGONE L2H1 29 2.0 HDi 160 FAP c.a.6
MOTORE					
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	20	17	20	20	20
Alesaggio e corsa - mm	85 x 88	75 × 88,3	85 × 88	85 x 88	85 x 88
Cilindrata - cm³	1997	1560	1997	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	120 (163) - 3750	66 (90) - 4000	94 (128) - 4000	120 (163) - 3750	120 (163) - 3750
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	340 - 2000	180 - 1500	320 - 2000	340 - 2000	340 - 2000
CAMBIO					
Cambio meccanico	Automatico 6 rapporti	5 rapporti	6 rapporti	6 rapporti	Automatico 6 rappor
TERZO		FP			
TENES			Servosterzo ad assistenza variabil	0	
laggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
OSPENSIONI	0,3	0,5	0,3	0,3	0,0
anteriori		Dueta indipendente di tipe	o McPherson con bracci inferiori	triangolati o harra antirollio	
Anteriori	٨	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	I.
Posteriori	A	assale semi rigido con barra Pan assale con barra Panhard, mo	hard, molle elicoidali e ammortiz lle pneumatiche e ammortizzato	ri idraulici ad altezze specifiche	1:
RENI					
nteriori			A disco autoventilanti		
Posteriori Posteriori			A disco		
PNEUMATICI					
	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI				·	
/elocità max - km/h	170	145	170	170	170
MASSE - kg					
Massa a vuoto	1788	1680	1720	1761	1819
Portata (compreso conducente)	1132	1200	1212	1212	1131
Aassa massima ammissibile in carico PTC	2920	2880	2932	2973	2950
Carico max ammissibile assale anteriore	1400	1400	1400	1400	1400
	1700	1700	1700	1700	1700
Carico max ammissibile assale posteriore	1800	1453	2000	2000	1800
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	4720	4333	4932	4973	
Carico massimo autorizzato MTRA	47 20	4333	4932	497.3	4750
DIMENSIONI ESTERNE					
unghezza - mm	4813	5143	5143	5143	5143
arghezza con retrovisori aperti - mm	2176	2176	2176	2176	2176
.arghezza - mm	1895	1895	1895	1895	1895
Altezza - mm	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980
Altezza (Hi-Tech) - mm	-	1894	1894	1894	1894
DIMENSIONI INTERNE					
Altezza soglia di carico - mm	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604
Altezza soglia di carico (Hi-Tech) - mm	-	da 491 a 500	da 491 a 500	da 491 a 500	da 491 a 500
unghezza vano di carico - mm	2254	2584	2584	2584	2584
arghezza vano di carico - mm	1600	1600	1600	1600	1600
arghezza tra i passaruota - mm	1245	1245	1245	1245	1245
ltezza vano di carico - mm	1449	1449	1449	1449	1449
Dimensione della porta laterale (l x h) - mm	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293
Dimensione della porta posteriore (l x h) - mm	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272	1237 x 1272
OLUMI					
Numero massimo di posti	3	3	3	3	3
/olume di carico - m³	5	6	6	6	6
CARBURANTE					
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio
Capacità serbatoio - l	80	80	80	80	80



MOTORIZZAZIONE	FURGONE L2H2 29 2.0 HDi 125 FAP	FURGONE DOPPIA CABINA SEMIVETRATO L1H1 27 2.0 HDi 125 FAP	FURGONE DOPPIA CABINA SEMIVETRATO L2H1 29 2.0 HDi 125 FAP	PIANALE CABINATO L2 29 2.0 HDI 125 FAP
MOTORE				
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	20	20	20	20
llesaggio e corsa - mm	85 × 88	85 × 88	85 × 88	85 x 88
Cilindrata - cm³	1997	1997	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	94 (128) - 4000	94 (128) - 4000	94 (128) - 4000	94 (128) - 4000
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	320 - 2000	320 - 2000	320 - 2000	300 - 2000
CAMBIO				
Cambio meccanico	6 rapporti	6 rapporti	6 rapporti	6 rapporti
TERZO				
TENES		Servosterzo ad a	ssistenza variabile	
aggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,3	6,3	6,3	6,3
SOSPENSIONI	-70	272	-7-5	-,-
		D	- h: :f:: +-: : - h:- :	
Anteriori Posteriori		Ruota indipendente di tipo McPherson co le semi rigido con barra Panhard, molle elicc sale con barra Panhard, molle pneumatiche	oidali e ammortizzatori idraulici inclinati/H	I-TECH:
RENI				
Anteriori		A disco au	utoventilanti	
Posteriori		Ac	lisco	
PNEUMATICI				
	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI				
/elocità max - km/h	164	170	170	164
MASSE - kg				
Aassa a vuoto	1752	1772	1801	a seconda dell'allestimento
ortata (compreso conducente)	1212	1008	1079	a seconda dell'allestimento
Aassa massima ammissibile in carico PTC	2964	2780	2880	2950
Carico max ammissibile assale anteriore	1400	1400	1400	1400
Carico max ammissibile assale posteriore	1700	1700	1700	1700
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2000	2000	1930
Carico massimo autorizzato MTRA	4964	4780	4880	4880
	4904	4/60	4000	4000
DIMENSIONI ESTERNE	54.40	40.40	51.10	1 1 10 11 .
unghezza - mm	5143	4813	5143	a seconda dell'allestimento
arghezza con retrovisori aperti - mm	2176	2176	2176	a seconda dell'allestimento
arghezza - mm	1895	1895	1895	a seconda dell'allestimento
Altezza - mm	da 2190 a 2290	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	a seconda dell'allestimento
Altezza (Hi-Tech) - mm	2204	-	-	a seconda dell'allestimento
DIMENSIONI INTERNE				
Altezza soglia di carico - mm	da 562 a 604	da 562 a 604	da 562 a 604	a seconda dell'allestimento
Altezza soglia di carico (Hi-Tech) - mm	da 491 a 500	-	-	a seconda dell'allestimento
unghezza vano di carico - mm	2584	1320	1650	a seconda dell'allestimento
arghezza vano di carico - mm	1600	1600	1600	a seconda dell'allestimento
arghezza tra i passaruota - mm	1245	1245	1245	a seconda dell'allestimento
ltezza vano di carico - mm	1750	1449	1449	a seconda dell'allestimento
Dimensione della porta laterale (l x h) - mm	924 x 1293	924 x 1293	924 x 1293	-
Dimensione della porta posteriore (l x h) - mm	1237 x 1630	1237 x 1272	1237 x 1272	-
/OLUMI				
Numero massimo di posti	3	6	6	3
/olume di carico - m³	7	2,9	3,6	-
CARBURANTE				
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio



NUOVO CITROËN JUMPY MULTISPACE

MOTORIZZAZIONE	MULTISPACE L1 2.0 HDi 95 FAP	MULTISPACE L1 2.0 HDi 125 FAP	MULTISPACE L1 2.0 HDi 160 FAP	MULTISPACE L1 2.0 HDi 160 FAP c.a.6
MOTORE				
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	20	20	20	20
Alesaggio e corsa - mm	85 × 88	85 × 88	85 × 88	85 × 88
Cilindrata - cm³	1997	1997	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	72 (98) - 4000	94 (128) - 4000	120 (163) - 3750	120 (163) - 3750
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	260 - 1500	320 - 2000	340 - 2000	340 - 2000
CAMBIO				
Cambio meccanico	6 rapporti	6 rapporti	6 rapporti	Automatico 6 rapporti
STERZO				
		Servosterzo ad a	ssistenza variabile	
Raggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,09	6,09	6,09	6,09
SOSPENSIONI				.,.
Anteriori		Ruota indipendente di tipo McPherson coi	n bracci inferiori triangolati e barra antiroll	io
Posteriori		issale semi rigido con barra Panhard, molle	· ·	
FRENI		J	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
TALLY		Anteriori a disco autover	ntilanti - Posteriori a disco	
PNEUMATICI		, interiori a disco autover	mand 1 Osterion a disco	
THEOLIANG	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI	213/0010	213/001010	213/ 00 KTO	213/0010
Velocità max - km/h	155	170	170	170
,	133	170	170	170
MASSE - kg	107/	107/	1004	1000
Tara (conducente compreso)	1976	1976	1984	1980
Massa a vuoto	1901	1901	1909	1905
Portata (conducente compreso)	-	-	-	-
Massa massima ammissibile in carico PTC	2780	2780	2774	2780
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2000	2000	2000
Carico massimo autorizzato MTRA	4780	4780	4774	4580
Numero di posti massimi	9	9	9	9
DIMENSIONI ESTERNE				
Lunghezza - mm	4813	4813	4813	4813
Larghezza con retrovisori aperti - mm	2194	2194	2194	2194
Larghezza - mm	1895	1895	1895	1895
Altezza - mm	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980
DIMENSIONI INTERNE				
Dimensioni della porta laterale (l x h)	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203
Volume bagagliaio sotto la cappelliera - dm³	327	327	327	327
Volume bagagliaio fino alla vetratura - dm³ (*)	-	-	-	-
Volume bagagliaio sotto il padiglione - dm³ (*)	-	-	-	-
Volume bagagliaio sotto il padiglione - dm³	522	522	522	522
CONSUMI				
Urbano - l/100 km	8,2	8,2	8,2	9
Extraurbano - l/100 km	6,3	6,3	6,3	6,8
Misto - l/100 km	7	7	7	7,6
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio
Capacità serbatoio - l	80	80	80	80
Emissioni CO ₂ misto	183	183	183	199



NUOVO CITROËN JUMPY MULTISPACE

MOTORIZZAZIONE	MULTISPACE L2 2.0 HDi 95 FAP	MULTISPACE L2 2.0 HDi 125 FAP	MULTISPACE L2 2.0 HDi 160 FAP	MULTISPACE L2 2.0 HDi 160 FAP c.a.6
MOTORE				
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	20	20	20	20
Alesaggio e corsa - mm	85 × 88	85 × 88	85 × 88	85 × 88
Cilindrata - cm³	1997	1997	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	72 (98) - 4000	94 (128) - 4000 320 - 2000	120 (163) - 3750	120 (163) - 3750
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	260 - 1500	320 - 2000	340 - 2000	340 - 2000
CAMBIO	, .	, .	, .	
Cambio meccanico	6 rapporti	6 rapporti	6 rapporti	Automatico 6 rapporti
STERZO		·		
Raggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,3	Servosterzo ad a 6,3	ssistenza variabile 6,3	6,3
SOSPENSIONI				
Anteriori Posteriori			n bracci inferiori triangolati e barra antirolli e elicoidali e ammortizzatori idraulici inclir	
FRENI				
		Anteriori a disco autove	ntilanti - Posteriori a disco	
PNEUMATICI				
	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI				
Velocità max - km/h	155	170	170	170
MASSE - kg				
Tara (conducente compreso)	2001	2001	2017	1997
Massa a vuoto	1926	1926	1942	1922
Portata (conducente compreso)	-	-	-	-
Massa massima ammissibile in carico PTC	2950	2950	2805	2810
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2000	2000	2000
Carico massimo autorizzato MTRA	4950	4950	4805	4810
Numero di posti massimi	9	9	9	9
DIMENSIONI ESTERNE				
Lunghezza - mm	5143	5143	5143	5143
_arghezza con retrovisori aperti - mm	2194	2194	2194	2194
_arghezza - mm	1895	1895	1895	1895
Altezza - mm	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980
DIMENSIONI INTERNE				
Dimensioni della porta laterale (l x h)	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203
Volume bagagliaio sotto la cappelliera - dm³	770	770	770	770
Volume bagagliaio fino alla vetratura - dm³ (*)	-	-	-	-
Volume bagagliaio sotto il padiglione - dm³ (*)	-	-	-	-
Volume bagagliaio sotto il padiglione - dm³	1239	1239	1239	1239
CONSUMI				
Jrbano - l/100 km	8,2	8,2	8,2	9
Extraurbano - l/100 km	6,3	6,3	6,3	6,8
Misto - l/100 km	7	7	7	7,6
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio
Capacità serbatoio - l	80	80	80	80
Emissioni CO ₂ misto	183	183	183	199

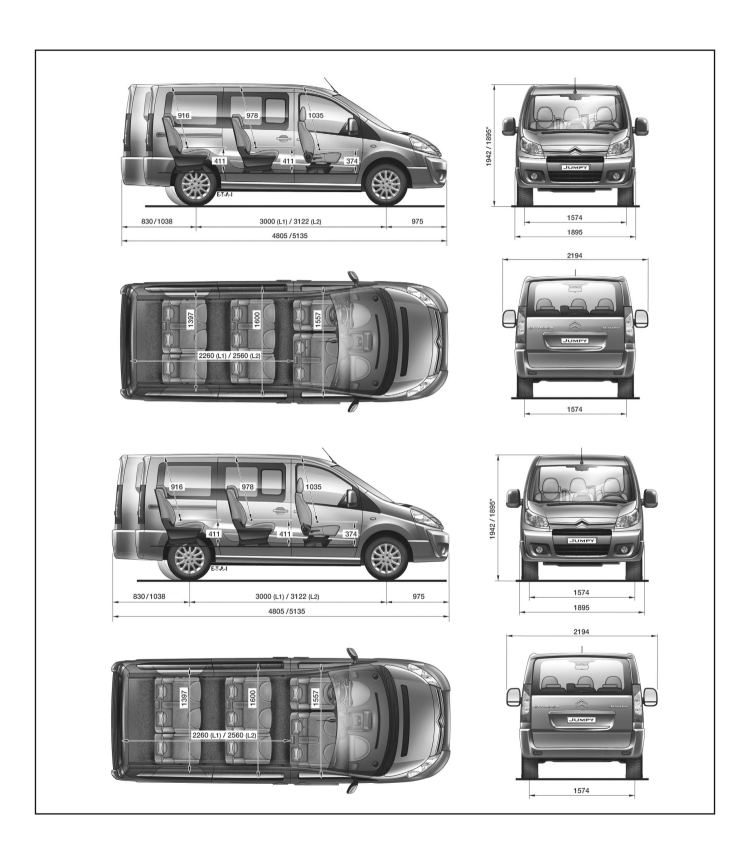


MOTORIZZAZIONE	COMBI MISTO L1 H1 1.6 HDi 90 FAP	COMBI MISTO L1 H1 2.0 HDi 125 FAP	COMBI MISTO L1 H1 2.0 HDi 160 FAP	COMBI MISTO L1 H1 2.0 HDi 160 FAP c.a.6	
MOTORE					
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	
Cavalli fiscali - cv	17	20	20	20	
Alesaggio e corsa - mm	75 × 88,3	85 × 88	85 × 88	85 × 88	
Cilindrata - cm³	1560	1997	1997	1997	
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	66,0 (90) - 4000	94 (128) - 4000	120 (163) - 3750	120 (163) - 3750	
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	180 - 1500	320 - 2000	340 - 2000	340 - 2000	
CAMBIO					
Cambio meccanico	5 rapporti	6 rapporti	6 rapporti	Automatico 6 rapporti	
STERZO					
		Servosterzo ad a	assistenza variabile		
Raggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,09	6,09	6,09	6,09	
SOSPENSIONI					
Anteriori	R	luota indipendente di tipo McPherson co	n bracci inferiori triangolati e barra antiroll	io	
Posteriori			le elicoidali e ammortizzatori idraulici incli		
FRENI					
		Anteriori a disco autove	ntilanti - Posteriori a disco		
PNEUMATICI					
	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16	
PRESTAZIONI					
Velocità max - km/h	145	170	170	170	
MASSE - kg					
Tara (conducente compreso)	1737	1846	1928	1872	
Massa a vuoto	1662	1771	1853	1797	
Portata (conducente compreso)	978	972	912	893	
Massa massima ammissibile in carico PTC	2640	2743	2765	2765	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	1668	2000	2000	1800	
Carico massimo autorizzato MTRA	4308	4743	4765	4565	
Numero di posti massimi	6	6	6	6	
·	0	· ·	V	0	
DIMENSIONI ESTERNE	4013	4013	4042	4013	
Lunghezza - mm	4813	4813	4813	4813	
Larghezza con retrovisori aperti - mm	2194	2194	2194	2194	
Larghezza - mm	1895	1895 da 1880 a 1980	1895 da 1880 a 1980	1895	
Altezza - mm	da 1880 a 1980	ua 1000 a 1900	ua 1000 a 1900	da 1880 a 1980	
DIMENSIONI INTERNE	004 4	004 1777	004		
Dimensioni della porta laterale - (l x h)	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203	924 x 1203	
Volume bagagliaio sotto la cappelliera - dm³	1068	1068	1068	1068	
Volume bagagliaio fino alla vetratura - dm³*	1340	1340	1340	1340	
/olume bagagliaio sotto il padiglione - dm³*	2163	2163	2163	2163	
/olume bagagliaio sotto il padiglione - dm³	1881	1881	1881	1881	
CONSUMI					
Jrbano - l/100 km	8	8,3	8,2	8,8	
Extraurbano - l/100 km	6,3	6,4	6,3	6,6	
Misto - l/100 km	6,9	7,1	7,0	7,4	
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio	Gasolio	
Capacità serbatoio - l	80	80	80	80	
Emissioni CO ₂ misto	182	185	183	195	



MOTORIZZAZIONE	COMBI MISTO L2 H1 2.0 HDi 125 FAP	COMBI MISTO L2 H1 2.0 HDi 160 FAP	COMBI MISTO L2 H1 2.0 HDi 160 FAP c.a.6
MOTORE			
Normativa antinquinamento	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Cavalli fiscali - cv	20	20	20
Alesaggio e corsa - mm	85 × 88	85 × 88	85 × 88
Cilindrata - cm³	1997	1997	1997
Potenza massima - kW CEE (cv CEE) - a giri/min	94 (128) - 4000	120 (163) - 3750	120 (163) - 3750
Coppia max - Nm CEE - a giri/min	320 - 2000	340 - 2000	340 - 2000
CAMBIO			
Cambio meccanico	6 rapporti	6 rapporti	Automatico 6 rapporti
STERZO			
		Servosterzo ad assistenza variabile	
Raggio di sterzata - m tra marciapiedi	6,3	6,3	6,3
SOSPENSIONI			
Anteriori	Ruota indipend	lente di tipo McPherson con bracci inferiori triangolati e	barra antirollio
Posteriori		lo con barra Panhard, molle elicoidali e ammortizzatori i	
FRENI			
		Anteriori a disco autoventilanti - Posteriori a disco	
PNEUMATICI			
	215/60 R16	215/60 R16	215/60 R16
PRESTAZIONI	· ·		·
/elocità max - km/h	170	170	170
MASSE - kg		· ·	·
ara (conducente compreso)	1873	1959	1905
Massa a vuoto	1798	1884	1830
Portata (conducente compreso)	954	891	870
Massa massima ammissibile in carico PTC	2752	2775	2775
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2000	1800
Carico massimo autorizzato MTRA	4752	4775	4575
Numero di posti massimi	6	6	6
DIMENSIONI ESTERNE	0	Ü	0
	5143	5143	5143
unghezza - mm arqhezza con retrovisori aperti - mm	2194	2194	2194
,	1895	1895	1895
arghezza - mm	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980	da 1880 a 1980
Altezza - mm DIMENSIONI INTERNE	ua 1000 a 1700	ua 1000 a 1700	ua 1000 a 1900
	0241202	0241202	024 1202
Dimensioni della porta laterale - (l x h)	924 x 1203 1400	924 x 1203 1400	924 x 1203 1400
/olume bagagliaio sotto la cappelliera - dm³			
/olume bagagliaio fino alla vetratura - dm³*	1557	1557	1557
/olume bagagliaio sotto il padiglione - dm³* /olume bagagliaio sotto il padiglione - dm³	2814 2523	2814 2523	2814 2523
	ZJZJ	2,32,3	2323
CONSUMI	0.2	0.3	0.0
Jrbano - l/100 km	8,3	8,2	8,8
Extraurbano - l/100 km	6,4	6,3	6,6
Misto - l/100 km	7,1	7,0	7,4
Carburante	Gasolio	Gasolio	Gasolio
Capacità serbatoio - l	80	80	80
Emissioni CO ₂ misto	185	183	195







EQUIPAGGIAMENTI SPECIFICI ED OPZIONI

Marzo 2012

VERSIONE	FURGONE LAMIERATO	FURGONE DOPPIA CABINA SEMIVETRATO	FURGONE VETRATO	PIANALE CABINATO	MULTISPACE SEDUCTION	MULTISPACE EXCLUSIVE	COMBI MISTO	COMBI MISTO SEDUCTION
SICUREZZA								
ABS + AFU	•	•	•	•	•	•	•	•
Airbag conducente		•		•		•	•	
Airbag passeggero	0	0	0	0	•	•	0	•
Airbag laterali anteriori	_	_	_	_	0	O ⁽¹⁾	0	0
Airbag laterali anteriori + Airbag a tendina	-	-	-	-	0	(1)	_	-
EQUIPAGGIAMENTI								
Regolatore/limitatore di velocità	0	0	0	0	0	•	0	0
Sensori di parcheggio posteriori (di serie su Furgone Lamierato motore 2.0 HDi 160 FAP e 2.0 HDi 160 FAP c.a.6)	0	0	0	-	0	•	0	0
ESP + ASR (controllo di stabilità)* (di serie su motore 2.0 HDi 160 FAP e 2.0 HDi 160 FAP c.a.6)	0	0	0	0	0	0	0	0
Sospensione posteriore a compensazione pneumatica	0	0	0	-	0	0	0	
nviolabilità								
Antiavviamento elettronico	•		•	•	•	•	•	
Chiusura centralizzata con telecomando			•		•	•	•	
Allarme volumetrico e perimetrale + superchiusura	0	0	0	0	0	0	0	0
AUDIO/TELEMATICA								
Autoradio CD con comandi al volante	-	-	-	-	-	•	-	-
PACK TECHNO ^(**) : - Sistema Multimediale 2Din con Radio, Lettore CD/DVD MP3/MPEG4/WMA/JPG - Navigatore GPS con Mappa Italia - Vivavoce Bluetooth® - Presa USB - Presa Jack (Accessorio)	0	0	0	0	0	-	0	0
Caricatore CD	_	_	_	_	_	_	_	_
Connecting Box (Bluetooth®, presa USB e presa Jack)	_	_	_	_	_	0	_	_
Navigatore satellitare MY WAY	_	_	_	_	_	0	_	_
Navigatore satellitare NAVIDRIVE SEAL	_	_	_	_	_		_	_
LLUMINAZIONE/VISIBILITÀ								
PACK VISIBILITÀ: - Accensione automatica dei fari - Tergicristalli anteriori automatici - Computer di bordo - Fari fendinebbia	0	0	0	0	•	•	0	•
Fari fendinebbia	0	0	0	0	•	•	0	
Retrovisori elettrici riscaldabili (di serie su motore 2.0 HDi 160 FAP e 2.0 HDi 160 FAP c.a.6) Retrovisori elettrici ripiegabili e riscaldabili (di serie su	0	0	0	0	-	-	0	-
motore 2.0 HDi 160 FAP e 2.0 HDi 160 FAP c.a.6)	_	_	•	_			•	
CONFORT/CLIMATIZZAZIONE								
Alzacristalli elettrici anteriori	•			•	•		•	
Climatizzatore manuale (di serie su motore 2.0 HDi 160 FAP e 2.0 HDi 160 FAP c.a.6)	0	0	0	0	•	•	0	•
Climatizzatore automatico bizona	-	-	-	-	-	•	-	0
Climatizzatore posteriore + riscaldamento upplementare WEBASTO (non programmabile) PACK CANTIERE: - Climatizzazione manuale	-	-	-	_	0	•	0	0
- Cumatuzazione manuale - Retrovisori elettrici e riscaldabili - Sensori di parcheggio posteriori (di serie su Furgone Lamierato motore 2.0 HDi 160 FAP)	0	0	0	-	-	-	0	-
/etri Atermici							•	
PORTE								
Porte posteriori a 2 battenti lamierate			-	-	-	-	-	-
Porte posteriori a 2 battenti vetrate	0	-	•	-	0	-	•	0
Portellone posteriore + Tergilunotto	-	-	-	-			0	•
Porta laterale destra scorrevole lamierata	•	-	-	-	-	-	-	-
Porta laterale sinistra scorrevole lamierata	0	_	_	_	_	_	_	_

⁽¹⁾ Implica sedile passeggero individuale	$^{(\star)}$ Non disponibile sulle versioni 1.6 HDi 90 L1H1 27 LAMIERATO e VETRAT
(**) Sistema Multimediale offerto come accesso	prio



Opzione

– Non disponibile



EQUIPAGGIAMENTI SPECIFICI ED OPZIONI

VERSIONE	FURGONE LAMIERATO	FURGONE DOPPIA CABINA SEMIVETRATO	FURGONE VETRATO	PIANALE CABINATO	MULTISPACE SEDUCTION	MULTISPACE EXCLUSIVE	COMBI MISTO	COMBI MISTO SEDUCTION
Porta laterale destra scorrevole vetrata	_		•	-			•	
Porta laterale sinistra scorrevole vetrata	-	0	0	-	0	0	0	0
INTERNI								
Sedile passeggero a 2 posti	•		•		•	•	•	•
Sedile passeggero singolo	0	0	0	0	0	0	0	0
Panchetta 3 posti in 2^ fila	-	•	-	-	-	-	-	_
Panchetta 2 posti + sedile Easy Entry in 2ª fila	_	_	-	-	•	•	•	•
Panchetta 2 posti + sedile Easy Entry in 3ª fila	_	_	-	_	•	•	_	-
Panchetta 2 posti + sedile Easy Entry +2 appoggiagomiti in 2ª fila	-	-	-	-	-	•	-	-
Panchetta 2 posti + sedile Easy Entry in 3ª fila con regolazione longitudinale	-	-	-	_	-	•	-	-
Interni in tessuto Tedeo	•	•	•	•	_	_		-
Interni in Tep Pierce	0	0	0	0	_	_	-	-
Interni in tessuto Mikado	_	_	-	-	•	_	_	•
Interni in velluto Jocaste	_	_	-	-	_	•	-	_
Ripiano portaoggetti Capucine	•	•			•	•		•
Volante regolabile in altezza e profondità	•	•			•	•	•	
Volante in pelle	-	-	-	-	_	•	-	-
Presa 12V in plancia	•		•		•	•	•	•
Presa 12V vano di carico/bagagliaio	•	•		-	•	•		•
Presa per trasformatori	-	_	=		-	-	=	=
VANO DI CARICO								
Paratia inamovibile lamierata	•	-	-	-	-	-	-	-
Paratia inamovibile vetrata	-			-	_	_	-	_
ESTERNI								
Cerchi in lega da 16"	-	-	-	-	0	•	0	0
PACK VERNICIATURA INTEGRALE: - Paraurti in tinta carrozzeria - Profili laterali in tinta carrozzeria - Retrovisori in tinta carrozzeria - Maniglie Gris Lion	-	-	-	-	-	•	-	-
Vernice metalllizzata	0	\circ	0	0	0	0	0	0
Vetri 2ª e 3ª fila oscurati	_	-	-	-	0		0	0
PACK LOOK: - Paraurti parzialmente verniciati - Retrovisori esterni - Fari fendinebbia	0	0	0	0	•	•	0	•

