

FURGONE LASTRATO 2 POSTI		1.4 8V	1.3 MJ 75 PS	1.3 MJ 95 PS	1.4 Natural Power
<b>Motorizzazioni</b>					
Peso totale a terra	kg	1680	1700 – 1750 <sup>1)</sup>	1700 – 1750 <sup>1)</sup>	1680
Portata compreso conducente	kg	610	610 – 660 <sup>1)</sup>	610 – 660 <sup>1)</sup>	500
Volume	m <sup>3</sup>	2.5 / 2.8*	2.5 / 2.8*	2.5 / 2.8*	2.1 / 2.4*

DIMENSIONI				
<b>Vano carico</b>	Lunghezza	mm	1523 – 2491*	1523 – 2491*
	Larghezza	mm	1473	1473
	Altezza	mm	1181	1070
	Larghezza tra passaruote	mm	1046	1046
	Altezza soglia di carico (a vuoto)	mm	527	677
<b>Porta posteriore</b>	Larghezza	mm	1056 – 1140	1056 – 1140
	Altezza	mm	1040 / 1060	1040 / 1060
<b>Porta laterale</b>	Larghezza	mm	570 – 644	570 – 644
	Altezza	mm	1041	1041

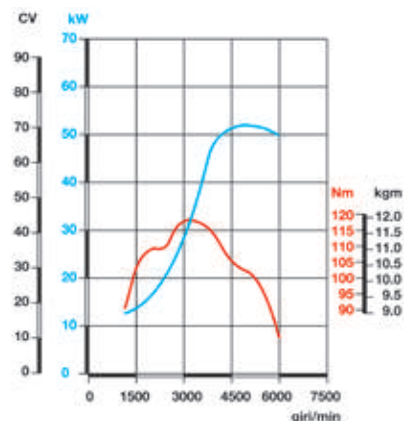
COMBI 5 POSTI; 20 FILA VETRATA		1.4 8V	1.3 MJ 75 PS	1.3 MJ 95 PS	1.4 Natural Power
Peso totale a terra	kg	1680	1750	1750	1750
Portata compreso conducente	kg	5 posti + 175	5 posti + 175	5 posti + 175	5 posti + 65
Volume	m <sup>3</sup>	0.356 – 2.5	0.356 – 2.5	0.356 – 2.5	0.356 – 2.1

DIMENSIONI				
<b>Porta posteriore</b>	Larghezza	mm	1056 – 1140	
	Altezza	mm	1040 / 1060	
<b>Porta laterale</b>	Larghezza	mm	570 – 644	
	Altezza	mm	1041	

\* con sedile passeggero abbattuto

1) con portata maggiorata (opt. 943)

1.4 8V 75 CV EURO 5



**MOTORE**

Carburante	Benzina
N. cilindri, disposizione	4 in linea
Cilindrata (cm³)	1360
Rapporto di compressione	10.5:1
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	54 (73) 5200
Coppia max CE: Nm a giri/min	118 a 2600
Alimentazione	Iniezione elettronica Multipoint sequenziale fasata con sistema returnless
Livello ecologico	Euro 5

**TRASMISSIONE + CAMBIO**

Trazione	Anteriore	
Cambio	5 marce meccaniche	
Rapporti di riduzione	1ª marcia	3.636 : 1
	2ª marcia	1.950 : 1
	3ª marcia	1.281 : 1
	4ª marcia	0.975 : 1
	5ª marcia	0.767 : 1
	RM	3.583 : 1
Coppia di riduzione finale	4.538 : 1	

**STERZO**

Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	9.95
--	------

**FRENI - D (DISCO) - T (TAMBURO)**

Anteriori: Ø mm	D 257
Posteriori: Ø mm	T 203

**SOSPENSIONI**

Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson
Posteriore	ponte torcente

**RUOTE**

Pneumatici	175 / 70 R14	185 / 65 R 15
------------	--------------	---------------

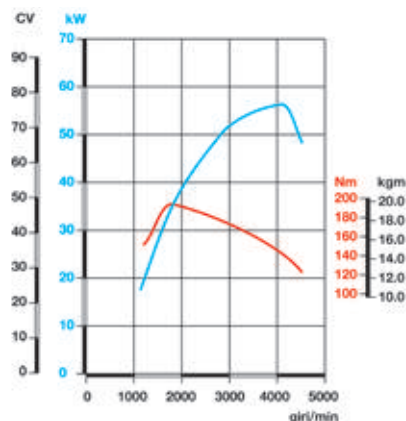
**PESI - RIFORNIMENTI**

Peso totale a terra (kg)	1680
Portata compreso conducente (kg)	610
Capacità serbatoio (litri)	45

**PRESTAZIONI**

Velocità massima (km/h)	157
-------------------------	-----

## 1.3 MULTIJET 75 CV EURO 5+



## MOTORE

Carburante	Diesel
Filtro antiparticolato	si
N. cilindri, disposizione	4 in linea
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1248
Rapporto di compressione	16.8:1
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	55 (75) 4000
Coppia max CE: Nm a giri/min	190 a 1500
Alimentazione	iniezione diretta Multijet Common Rail con turbo e intercooler
Livello ecologico	Euro 5+

## TRASMISSIONE + CAMBIO

Trazione	Anteriore		
Cambio	5 marce meccaniche	Cambio robotizzato con 6 marce Comfort-Matic	
Rapporti di riduzione	1 <sup>a</sup> marcia	3.909 : 1	4.273 : 1
	2 <sup>a</sup> marcia	2.238 : 1	2.158 : 1
	3 <sup>a</sup> marcia	1.444 : 1	1.302 : 1
	4 <sup>a</sup> marcia	1.029 : 1	0.959 : 1
	5 <sup>a</sup> marcia	0.767 : 1	0.744 : 1
	6 <sup>a</sup> marcia	-	0.614 : 1
	RM	3.909 : 1	3.818 : 1
Coppia di riduzione finale		3.563 : 1	3.727 : 1

## STERZO

Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	9.95
--	------

## FRENI - D (DISCO) - T (TAMBURO)

Anteriori: Ø mm	D 257
Posteriori: Ø mm	T 228

## SOSPENSIONI

Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson
Posteriore	ponte torcente

## RUOTE

Pneumatici	175 / 70 R14	185 / 65 R 15
------------	--------------	---------------

## PESI - RIFORNIMENTI

	CARGO	COMBI
Peso totale a terra (kg)	1700	1700
Portata compreso conducente (kg)	610	5 posti + 175 kg

Capacità serbatoio (litri)

Capacità serbatoio (litri)	45	45
----------------------------	----	----

## PRESTAZIONI

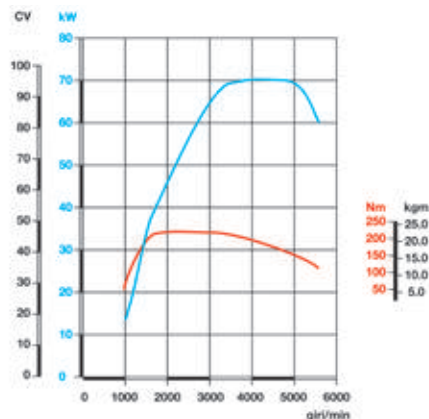
	CARGO	COMBI
Velocità massima (km/h)	157	155

## CONSUMO (L/100 KM)

	COMBI
urbano / extra-urbano / combinati	8.0 / 5.4 / 6.4
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	148

Categoria d'efficienza energetica	A
-----------------------------------	---

**1.3 MULTILET 95 CV EURO 5+**



**MOTORE**

Carburante	Diesel
Filtro antiparticolato	si
N. cilindri, disposizione	4 in linea
Cilindrata (cm³)	1248
Rapporto di compressione	16.8 : 1
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	70 (95) 4000
Coppia max CE: Nm a giri/min	200 a 1500
Alimentazione	iniezione diretta Multijet Common Rail con turbo e intercooler
Livello ecologico	Euro 5+

**TRASMISSIONE + CAMBIO**

Trazione	Anteriore	
Cambio	5 marce meccaniche	
Rapporti di riduzione	1ª marcia	3.909 : 1
	2ª marcia	2.238 : 1
	3ª marcia	1.444 : 1
	4ª marcia	1.029 : 1
	5ª marcia	0.767 : 1
	RM	3.909 : 1
Coppia di riduzione finale	3.563 : 1	

**STERZO**

Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	9.95
--	------

**FRENI - D (DISCO) - T (TAMBURO)**

Anteriori: Ø mm	D 257
Posteriori: Ø mm	T 228

**SOSPENSIONI**

Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson
Posteriore	ponte torcente

**RUOTE**

Pneumatici	185 / 65 R 15
------------	---------------

**PESI - RIFORNIMENTI**

	CARGO	COMBI
Peso totale a terra (kg)	1700	1700
Portata compreso conducente (kg)	610	5 posti +175 kg
Capacità serbatoio (litri)	45	45

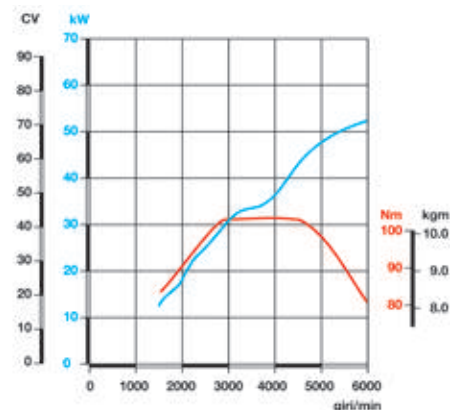
**PRESTAZIONI**

	CARGO	COMBI
Velocità massima (km/h)	171	170

**CONSUMO (L/100 KM)**

	COMBI
urbano / extra-urbano / combinati	8.0 / 5.4 / 6.4
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	148
Categoria d'efficienza energetica	A

1.4 NATURAL POWER EURO 6



**MOTORE**

Carburante	Benzina / metano	
N. cilindri, disposizione	4 in linea	
Cilindrata (cm³)	1368	
Rapporto di compressione	11.1:1	
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	Benzina: 57 (77) 6000	Metano: 61 (70) 6000
Coppia max CE: Nm a giri/min	Benzina: 115 a 3000	Metano: 104 a 3000
Alimentazione	Iniezione elettronica Multipoint sequenziale fasata con sistema returnless	
Livello ecologico	Euro 6	

**TRASMISSIONE + CAMBIO**

Trazione	Anteriore	
Cambio	5 marce meccaniche	
Rapporti di riduzione	1a marcia	3.636 : 1
	2a marcia	1.950 : 1
	3a marcia	1.281 : 1
	4a marcia	0.975 : 1
	5a marcia	0.767 : 1
	RM	3.583 : 1
Coppia di riduzione finale	4.538 : 1	

**STERZO**

Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	9.95
--	------

**FRENI - D (DISCO) - T (TAMBURO)**

Anteriori: Ø mm	D 257
Posteriori: Ø mm	T 228

**SOSPENSIONI**

Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson
Posteriore	ponte torcente

**RUOTE**

Pneumatici	185 / 65 R 15
------------	---------------

**PESI - RIFORNIMENTI**

	CARGO	COMBI
Peso totale a terra (kg)	1680	1680
Portata compreso conducente (kg)	500	5 posti + 65 kg
Capacità serbatoio (litri)	45 benzina / 13.2 kg metano	45 benzina / 13.2 kg metano

**PRESTAZIONI**

	CARGO	COMBI
Velocità massima (km/h)	149	149

**CONSUMO (L/100 KM)**

	COMBI
urbano / extra-urbano / combinati	Benzina: 8.9 / 5.5 / 6.8 Metano: 8.6 / 5.5 / 6.6
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	Benzina: 157 Metano: 119
Categoria d'efficienza energetica	C

