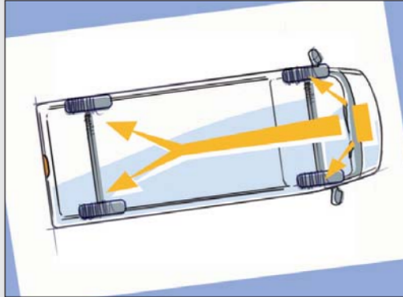


NUOVO DUCATO

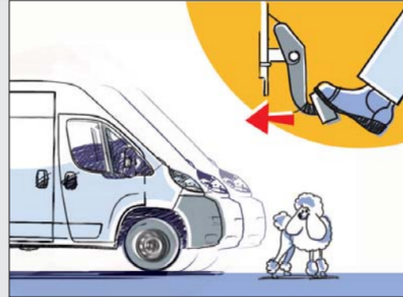
TRASPORTO PERSONE

EBD - Ripartitore elettronico della frenata



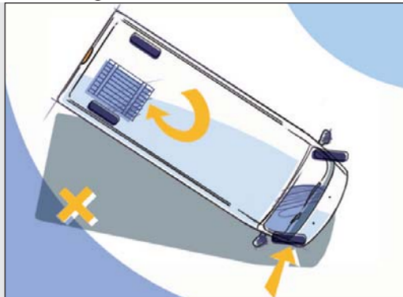
● Il sistema elettronico ripartisce la frenata tra asse anteriore e posteriore, per ottimizzarne l'efficienza in ogni situazione di guida.

MBA - Assistenza meccanica di frenata



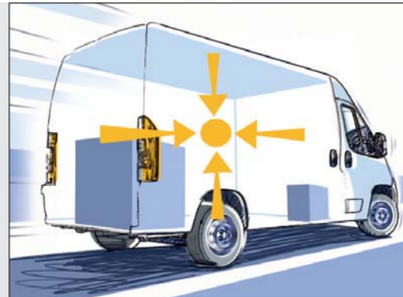
● Incrementa automaticamente la pressione del circuito frenante durante una frenata d'emergenza, consentendo la riduzione degli spazi d'arresto, agendo direttamente sul servofreno. Se il veicolo è dotato di ESP, analoga funzione è svolta dall'HBA (Hydraulic Brake Assistance).

ESP - Programma elettronico di stabilità



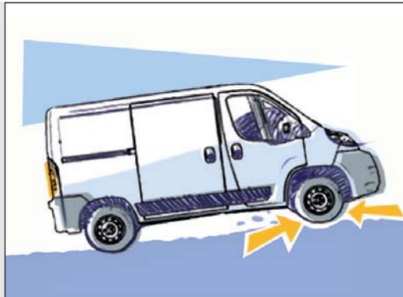
● Il sistema interviene in situazioni di emergenza, come ad esempio manovre di scarto improvvise per evitare un ostacolo. Effettua il monitoraggio di parametri quali l'accelerazione laterale, la velocità, l'aderenza a terra e l'angolo del volante. Elabora i dati e, se necessario, interviene sulla coppia motrice e sull'impianto frenante per riportare il veicolo in condizioni di perfetta stabilità.

LAC - Controllo elettronico del carico



● Il sistema è integrato nell'ESP e ha la funzione di identificare le condizioni di carico del veicolo durante la marcia, in particolare la massa totale e la posizione del baricentro. Al variare di questi parametri, interviene calcolando e comunicando nuove tarature e nuove soglie di intervento alle funzioni ABS, ASR ed ESP, che possono così funzionare sempre con la massima efficienza.

ASR - Sistema antislittamento



● Il sistema contrasta gli effetti dello slittamento di una o di entrambe le ruote motrici in condizioni di scarsa aderenza, intervenendo sui freni o riducendo temporaneamente la potenza erogata dal motore.

TRACTION+



● Traction+, presente sui veicoli dotati di ESP, è l'innovativo sistema di controllo della trazione che incrementa la motricità del veicolo su terreni difficili ed a scarsa aderenza. In condizioni di bassa o nulla aderenza su una ruota motrice, la centralina del sistema rileva lo slittamento e la frena, trasferendo la coppia motrice sulla ruota con maggiore presa sul terreno. In questo modo il disimpegno del veicolo diventa più agevole assicurando la migliore guidabilità e stabilità direzionale possibile.

L'allestimento dei modelli ed i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati di questo stampato sono forniti a titolo indicativo. Fiat Professional potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale. Fiat Marketing 02.3.0945.02 - S - 09/2011 - Printed in Italy - Tap Grafiche - Poggibonsi - Siena. Pubblicazione stampata su carta senza cloro.

www.fiatprofessional.it
m.fiatprofessional.it



CARATTERISTICHE TECNICHE E PRINCIPALI DOTAZIONI



CARATTERISTICHE TECNICHE.

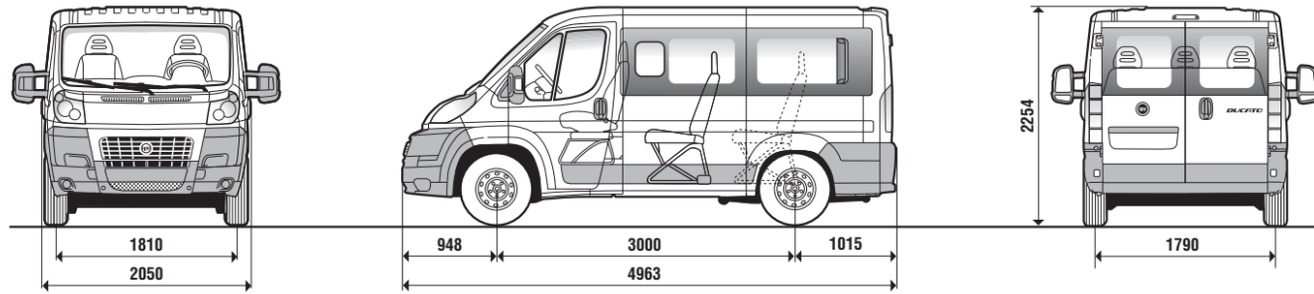
NUOVO DUCATO COMBI - PANORAMA

NUOVO DUCATO MINIBUS

Motore	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet Power	160 Multijet Power
N. cilindri, disposizione	4, in linea	4, in linea	4, in linea	4, in linea	4, in linea
Cilindrata (cm³)	1956	2287	2287	2999	2999
Rapporto di compressione	16,5:1	16,2:1	16,2:1	17,5:1	19:1
Potenza max CE: kW (CV) giri/min	85 (115) 3700	96 (130) 3600	109 (148) 3600	130 (177) 3500	115,5 (157) 3500
Coppia max CE: Nm (kgm) giri/min	280 (28,5) 1500	320 (32,6) 1800	350 (35,7) 1500	400 (40,8) 1400	400 (40,8) 1700
Livello ecologico	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro V + DPF
Distribuzione (comando)	2 ACT (cinghia dentata)	2 ACT (cinghia dentata)	2 ACT (cinghia dentata)	2 ACT (a catena)	2 ACT (a catena)
Alimentazione	iniezione diretta Multijet II Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler	iniezione diretta Multijet II Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler	iniezione diretta Multijet II Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore a geometria variabile e intercooler	iniezione diretta Multijet II Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore a geometria variabile e intercooler	iniezione diretta Multijet Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler
Accensione	per compressione	per compressione	per compressione	per compressione	per compressione
Trasmissione					
Trazione	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore
Frizione	monodisco con dispositivo idraulico di disinnesto	monodisco con dispositivo idraulico di disinnesto	monodisco con dispositivo idraulico di disinnesto	monodisco con dispositivo idraulico di disinnesto	monodisco con dispositivo idraulico di disinnesto
Cambio: n. marce	5 + RM	6 + RM	6 + RM	6 + RM	6 + RM
Rapporti di riduzione 1ª	4,167 : 1	3,727 : 1	3,727 : 1	4,167 : 1	4,167 : 1
2ª	2,350 : 1	1,952 : 1	1,952 : 1	2,350 : 1	2,350 : 1
3ª	1,462 : 1	1,290 : 1	1,290 : 1	1,462 : 1	1,462 : 1
4ª	0,955 : 1	0,875 : 1	0,875 : 1	0,955 : 1	0,955 : 1
5ª	0,695 : 1	0,673 : 1	0,673 : 1	0,695 : 1	0,695 : 1
6ª	-	0,585 : 1	0,585 : 1	0,552 : 1	0,552 : 1
RM	4,083 : 1	3,154 : 1	3,154 : 1	4,083 : 1	4,083 : 1
Coppia di riduzione finale	4,867 : 1	4,933 : 1 (74/15) 5,231 : 1 (68/13) Maxi	4,933 : 1 (74/15) 5,231 : 1 (68/13) Maxi	4,222 : 1 (76/18) 4,563 : 1 (73/16) Maxi	4,563 : 1 (73/16) Maxi
Sterzo					
Tipo	a cremagliera con idroguida	a cremagliera con idroguida	a cremagliera con idroguida	a cremagliera con idroguida con asservimento variabile (Servotronic)	a cremagliera con idroguida con asservimento variabile (Servotronic)
Diametro di sterzata (tra marciapiedi)	Passo corto m 11 – Passo medio m 12,46 – Passo medio-lungo m 13,54 – Passo lungo m 14,28				
Impianto frenante - D (disco)					
Tipo	doppio circuito H-I; freni anteriori e posteriori a disco. ABS e correttore elettronico di frenata (EBD)				
Anteriori: Ø mm	D 280 autoventilanti	D 280 autoventilanti D 300 autoventilanti Maxi	D 280 autoventilanti D 300 autoventilanti Maxi	D 280 autoventilanti D 300 autoventilanti Maxi	D 300 autoventilanti Maxi
Posteriori: Ø mm	D 280	D 280	D 280	D 280	D 280
Servofreno: Ø	11"	11"	11"	11"	11"
Sospensioni					
Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson con bracci oscillanti, molle ad elica, ammortizzatori telescopici e barra stabilizzatrice				
Posteriore	ad assale rigido tubolare e molle a balestra paraboliche longitudinali, ammortizzatori telescopici, tamponi elastici laterali (+ barra stabilizzatrice su Minibus)				
Ruote					
Pneumatici	215/70 R 15 C (225/70 R 15 C optional). Maxi / Minibus: 215/75 R 16 C su 35 q.li - 225/75 R 16 C su 40 q.li (opt. su 35 Maxi)				
Impianto elettrico (12v)					
Capacità batteria (Ah)	95	95	95	110	110
Pesi - Rifornimenti					
Peso max rimorchiabile (frenato) (kg)	2000	2500	2500	2500	2500
Capacità serbatoio (litri)	90	90	90	90	90
Prestazioni					
Velocità massima▲ (km/h)	135 ÷ 140	145 ÷ 155	152 ÷ 162	161 ÷ 171	155 ÷ 165
Consumi NEDC (l/100 km)	6,4 - 7,0	6,6 - 7,1	6,6 - 7,1	7 - 8	-
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	166 - 182	173 - 186	173 - 186	184 - 210	-

▲ Valori minimi e max a seconda del modello e della versione

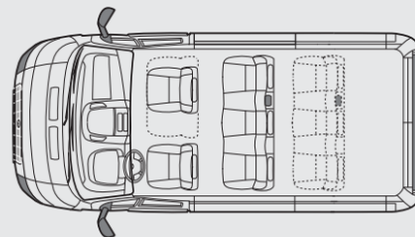
COMBI.



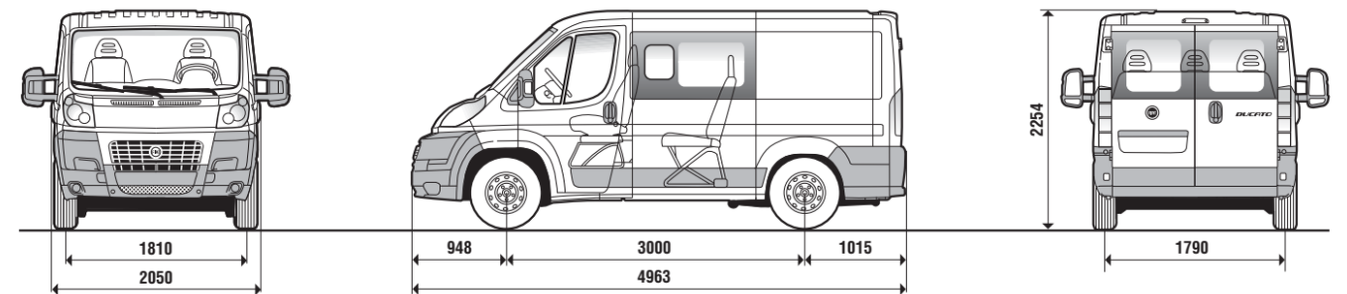
Dimensioni mm	Combi 30	Combi 33
Passo	3000	3000
Lunghezza massima	4963	4963
Larghezza massima	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790
Altezza massima (a vuoto)	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948
Sbalzo posteriore	1015	1015
Porta posteriore		
Larghezza	1562	1562
Altezza	1520	1520
Porta laterale		
Larghezza	1075	1075
Altezza	1485	1485
Vano carico		
Lunghezza massima	1716 (5/6 posti) - 816 (8/9 posti)	1716 (5/6 posti) - 816 (8/9 posti)
Larghezza massima	1860	1860
Larghezza tra passaruote	1254	1254
Altezza	1515	1515

Passo 3000 mm	Combi 30				Combi 33			
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1935	1950	1950	2000	1935	1950	1950	2000
Portata compreso conducente (kg)	1065	1050	1050	1000	1365	1350	1350	1300
	5 Posti + 725 kg	5 Posti + 710 kg	5 Posti + 710 kg	5 Posti + 660 kg	5 Posti + 1025 kg	5 Posti + 1010 kg	5 Posti + 1010 kg	5 Posti + 960 kg
	9 Posti + 453 kg	9 Posti + 438 kg	9 Posti + 438 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 753 kg	9 Posti + 738 kg	9 Posti + 738 kg	9 Posti + 688 kg
PTT (kg)	3000	3000	3000	3000	3300	3300	3300	3300
Velocità max (km/h)	148	155	162	171	148	155	162	171
Consumi NEDC (l/100 km)	6,4	6,6	6,6	7	6,4	6,6	6,6	7
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	166	173	173	184	166	173	173	184

▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori



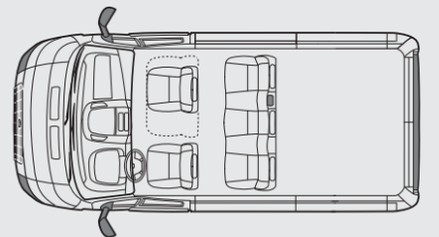
COMBI SEMIVETRATO.



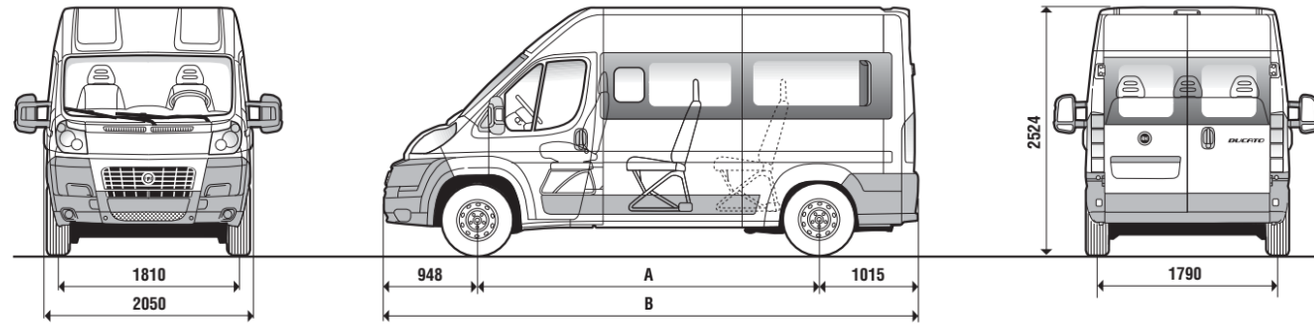
Dimensioni mm	Combi 30 semivetrato	Combi 33 semivetrato
Passo	3000	3000
Lunghezza massima	4963	4963
Larghezza massima	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790
Altezza massima (a vuoto)	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948
Sbalzo posteriore	1015	1015
Porta posteriore		
Larghezza	1562	1562
Altezza	1520	1520
Porta laterale		
Larghezza	1075	1075
Altezza	1485	1485
Vano carico		
Lunghezza massima	1716 (5/6 posti)	1716 (5/6 posti)
Larghezza massima	1860	1860
Larghezza tra passaruote	1254	1254
Altezza	1515	1515

Passo 3000 mm	Combi 30 semivetrato				Combi 33 semivetrato			
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1935	1950	1950	2000	1935	1950	1950	2000
Portata compreso conducente (kg)	1065	1050	1050	1000	1365	1350	1350	1300
	5 Posti + 725 kg	5 Posti + 710 kg	5 Posti + 710 kg	5 Posti + 660 kg	5 Posti + 1025 kg	5 Posti + 1010 kg	5 Posti + 1010 kg	5 Posti + 960 kg
PTT (kg)	3000	3000	3000	3000	3300	3300	3300	3300
Velocità max (km/h)	148	155	162	171	148	155	162	171
Consumi NEDC (l/100 km)	6,4	6,6	6,6	7	6,4	6,6	6,6	7
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	166	173	173	184	166	173	173	184

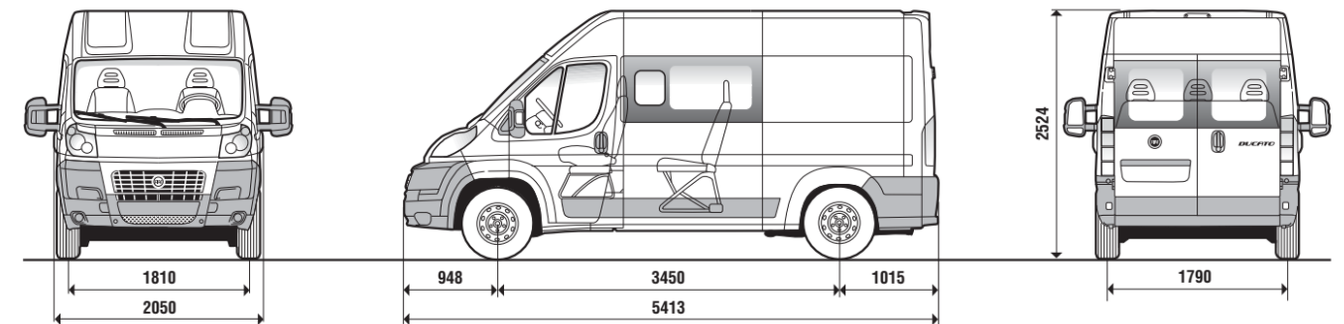
▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori



COMBI ALTO COMBI ALTO MAXI.



COMBI ALTO SEMIVETRATO COMBI ALTO MAXI SEMIVETRATO.



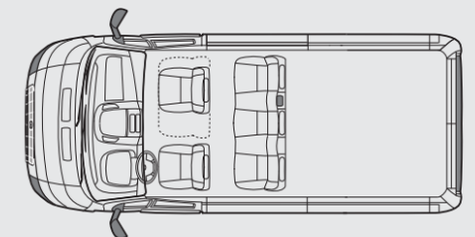
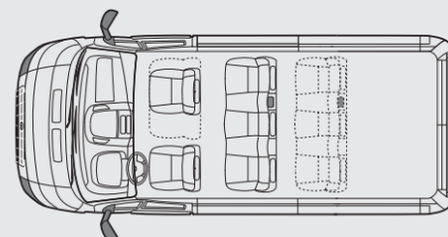
Dimensioni mm	Combi 33 Alto	Combi Maxi 35 Alto	Combi modulare - Flex floor
A Passo	3450	3450	4035
B Lunghezza massima	5413	5413	5998
Larghezza massima	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790
Altezza massima (a vuoto)	2524	2524	2524
Sbalzo anteriore	948	948	948
Sbalzo posteriore	1015	1015	1015
Porta posteriore			
Larghezza	1562	1562	1562
Altezza	1790	1790	1790
Porta laterale			
Larghezza	1250	1250	1250
Altezza	1755	1755	1755
Vano carico			
Lunghezza massima	2159 (5/6 posti) - 1259 (8/9 posti)	2159 (5/6 posti) - 1259 (8/9 posti)	variabile*
Larghezza massima	1860	1860	1860
Larghezza tra passaruote	1254	1254	1254
Altezza	1788	1788	1788

Dimensioni mm	Combi 33 Alto semivetrato	Combi Maxi 35 Alto semivetrato
Passo	3450	3450
Lunghezza massima	5413	5413
Larghezza massima	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790
Altezza massima (a vuoto)	2524	2524
Sbalzo anteriore	948	948
Sbalzo posteriore	1015	1015
Porta posteriore		
Larghezza	1562	1562
Altezza	1790	1790
Porta laterale		
Larghezza	1250	1250
Altezza	1755	1755
Vano carico		
Lunghezza massima	2159 (5/6 posti)	2159 (5/6 posti)
Larghezza massima	1870	1870
Larghezza tra passaruote	1422	1422
Altezza	1788	1788

Passo 3450 mm	Combi 33 Alto				Combi Maxi 35 Alto		
	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo▲ (tara) (kg)	2045	2060	2060	2110	2100	2100	2150
Portata compreso conducente (kg)	1255	1240	1240	1190	1400	1400	1350
	5 Posti	5 Posti	5 Posti	5 Posti	5 Posti	5 Posti	5 Posti
	+ 915 kg	+ 900 kg	+ 900 kg	+ 850 kg	+ 1060 kg	+ 1060 kg	+ 1010 kg
	9 Posti	9 Posti	9 Posti	9 Posti	9 Posti	9 Posti	9 Posti
	+ 643 kg	+ 628 kg	+ 628 kg	+ 578 kg	+ 788 kg	+ 788 kg	+ 738 kg
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500
Velocità max (km/h)	143	150	157	166	150	150	166
Consumi NEDC (l/100 km)	6,7	6,9	6,9	7,6	6,9	6,9	8,0
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	174	180	180	200	180	180	210

Passo 3450 mm	Combi 33 Alto semivetrato				Combi Maxi 35 Alto semivetrato		
	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo▲ (tara) (kg)	2045	2060	2060	2110	2100	2100	2150
Portata compreso conducente (kg)	1255	1240	1240	1190	1400	1400	1350
	5 Posti + 915 kg	5 Posti + 900 kg	5 Posti + 900 kg	5 Posti + 850 kg	5 Posti + 1060 kg	5 Posti + 1060 kg	5 Posti + 1010 kg
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500
Velocità max (km/h)	143	150	157	166	150	157	166
Consumi NEDC (l/100 km)	6,7	6,9	6,9	7,6	6,9	6,9	8
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	174	180	180	200	180	180	210

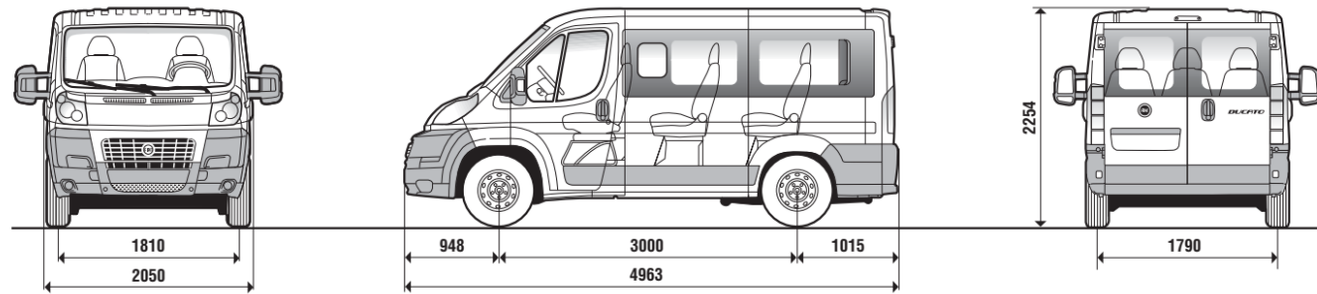
Passo 4035 mm	Combi modulare - Flex floor		
	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet
Peso veicolo▲ (tara) (kg)	2460	2465	2465
Portata compreso conducente (kg)	1050	1035	1035
	9 posti	9 posti	9 posti
	+ 438 kg	+ 423 kg	+ 423 kg
PTT (kg)	3500	3500	3500
Velocità max (km/h)	143	150	157
Consumi NEDC (l/100 km)	7	7,1	7,1
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	182	186	186



▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori

* Variabile in base alla disposizione dei sedili

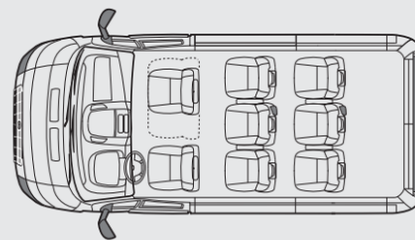
PANORAMA.



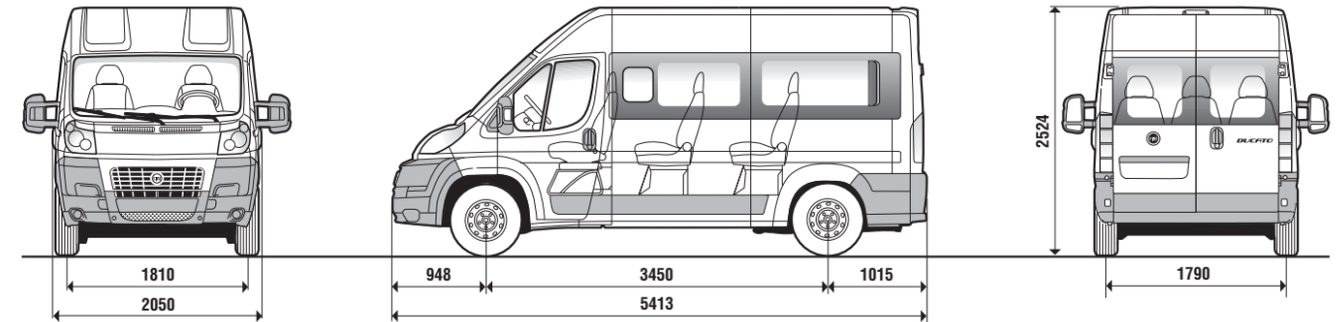
Dimensioni mm	Panorama 30
Passo	3000
Lunghezza massima	4963
Larghezza massima	2050
Carreggiata anteriore	1810
Carreggiata posteriore	1790
Altezza massima (a vuoto)	2254
Sbalzo anteriore	948
Sbalzo posteriore	1015
Porta posteriore	
Larghezza	1562
Altezza	1520
Porta laterale	
Larghezza	1075
Altezza	1485
Vano carico	
Lunghezza massima	588 (8/9 posti)
Larghezza massima	1860
Larghezza tra passaruote	1250
Altezza	1515

Passo 3000 mm	Panorama 30			
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	2200	2215	2215	2265
Portata compreso conducente (kg)	800	785	785	735
	8 Posti + 256 kg	8 Posti + 241 kg	8 Posti + 241 kg	8 Posti + 191 kg
	9 Posti + 188 kg	9 Posti + 173 kg	9 Posti + 173 kg	9 Posti + 123 kg
PTT (kg)	3000	3000	3000	3000
Velocità max (km/h)	148	155	162	171
Consumi NEDC (l/100 km)	7	7,1	7,1	8
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	182	186	186	210

▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori



PANORAMA ALTO.

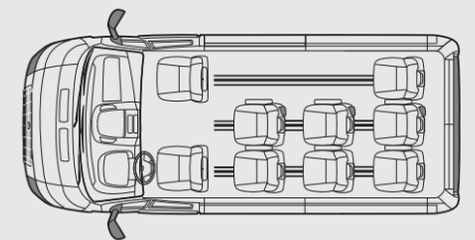
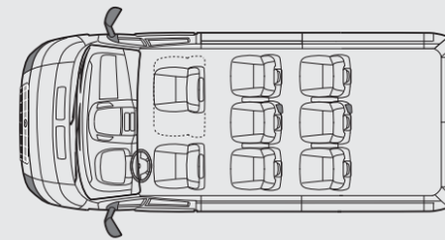


Dimensioni mm	Panorama Alto 33	Panorama Alto 33 Flex floor
	Passo	3450
Lunghezza massima	5413	5413
Larghezza massima	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790
Altezza massima (a vuoto)	2524	2524
Sbalzo anteriore	948	948
Sbalzo posteriore	1015	1015
Porta posteriore		
Larghezza	1562	1562
Altezza	1790	1790
Porta laterale		
Larghezza	1250	1250
Altezza	1755	1755
Vano carico		
Lunghezza massima	1038 (8/9 posti)	variabile*
Larghezza massima	1350	1350
Larghezza tra passaruote	1254	1254
Altezza	1788	1788

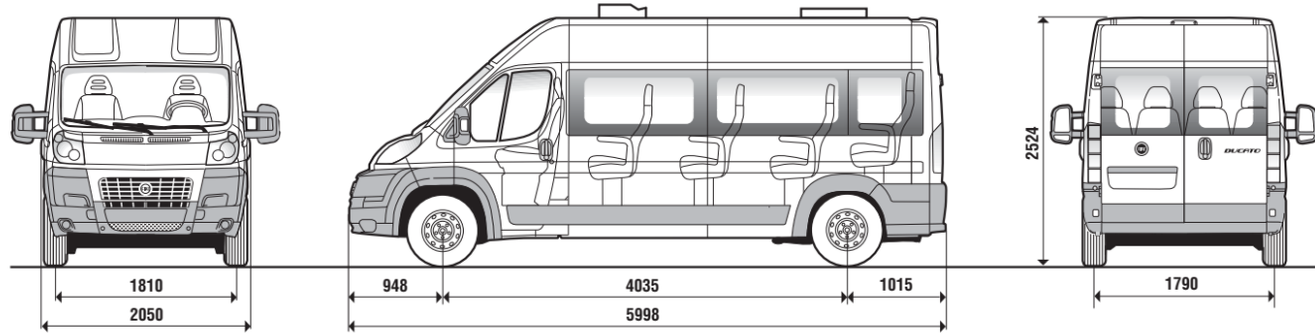
Passo 3450 mm	Panorama Alto 33				Panorama Alto 33 Flex floor			
Motorizzazioni	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet	115 Multijet	130 Multijet	150 Multijet	180 Multijet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	2285	2300	2300	2350	2285	2300	2300	2350
Portata compreso conducente (kg)	1015	1000	1000	950	1015	1000	1000	950
	8 Posti + 471 kg	8 Posti + 456 kg	8 Posti + 456 kg	8 Posti + 406 kg	9 Posti + 403 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 338 kg
	9 Posti + 403 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 338 kg	9 Posti + 403 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 388 kg	9 Posti + 338 kg
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300
Velocità max (km/h)	143	150	157	166	143	150	157	166
Consumi NEDC (l/100 km)	7	7,1	7,1	8	7	7,1	7,1	8
Emissioni CO ₂ NEDC (g/km)	182	186	186	210	182	186	186	210

▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori

* Variabile in base alla disposizione dei sedili



MINIBUS 13 POSTI + CONDUCENTE.

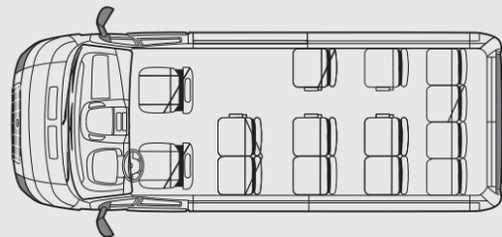


Dimensioni mm	Minibus Maxi 40 13 posti + 1
Passo	4035
Lunghezza massima	5998
Larghezza massima	2050
Carreggiata anteriore	1810
Carreggiata posteriore	1790
Altezza massima (a vuoto)	2524
Sbalzo anteriore	948
Sbalzo posteriore	1015
Porta posteriore	
Larghezza	1562
Altezza	1790
Porta laterale	
Larghezza	1250
Altezza	1755

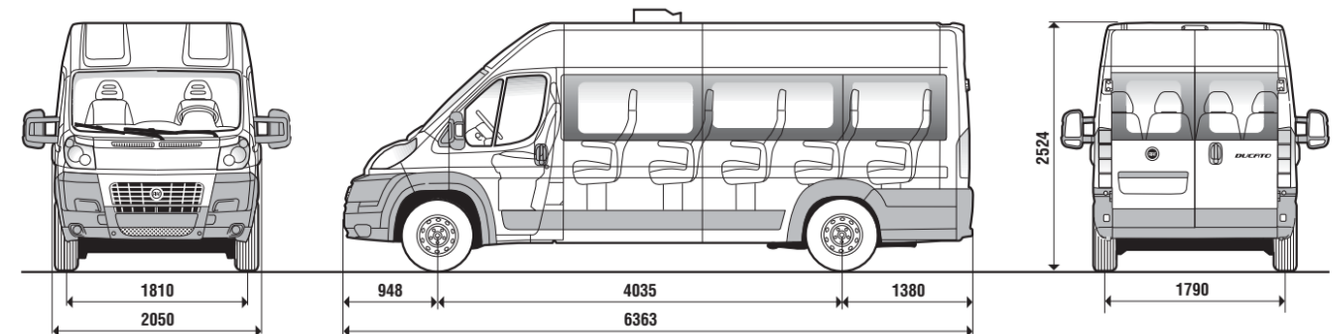
Passo 4035 mm	Minibus Maxi 40 13 Posti + 1
Motorizzazioni	160 Multijet**
Peso veicolo▲ (tara) (kg)	2570
Portata (kg)	1435
	13 Posti + conducente + 483 kg
PTT (kg)	4005
Velocità max (km/h)	100*

▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori * Con limitatore di velocità ** Con DPF

Minibus 13+1



MINIBUS 16 POSTI + CONDUCENTE.

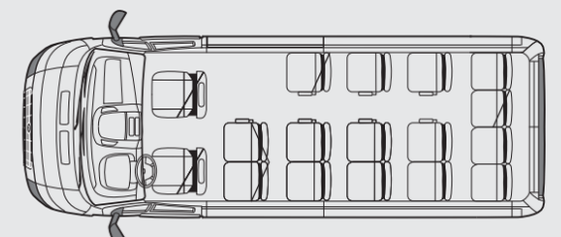


Dimensioni mm	Minibus Maxi 40 16 posti + 1
Passo	4035
Lunghezza massima	6363
Larghezza massima	2050
Carreggiata anteriore	1810
Carreggiata posteriore	1790
Altezza massima (a vuoto)	2524
Sbalzo anteriore	948
Sbalzo posteriore	1380
Porta posteriore	
Larghezza	1562
Altezza	1790
Porta laterale	
Larghezza	1250
Altezza	1755

Passo 4035 mm XL	Minibus Maxi 40 16 Posti + 1
Motorizzazioni	160 Multijet**
Peso veicolo▲ (tara) (kg)	2775
Portata (kg)	1425
	16 Posti + conducente + 269 kg
PTT (kg)	4200
Velocità max (km/h)	100*

▲ In ordine di marcia con rifornimento, ruota di scorta, utensili ed accessori * Con limitatore di velocità ** Con DPF

Minibus 16+1



DOTAZIONI DI SERIE E A RICHIESTA.

NUOVO DUCATO

Esterno		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Fari alogeni a doppia parabola				
Retrovisori esterni a doppio braccio con ripetitore laterale				
Lunotto termico su porte posteriori a 2 battenti vetrate				
Tappo serbatoio con serratura e sportello				
Luci fendinebbia posteriori e retromarcia integrati				
Green filter e sensore acqua nel gasolio				
Modanature laterali di protezione (+ passaruote per versioni Maxi)				
Porte posteriori vetrate				
Porta laterale scorrevole vetrata				
Terzo stop				
Vetri scorrevoli 2ª luce				
Serbatoio da 125 litri	4G9	•	•	•
Parabrezza riflettente	4G1	•	•	•
Pneumatici Michelin Agilis "Verdi"	4JE	•	•	•
Retrovisori esterni elettrici + sbrinamento	041	•	•	•
2° porta laterale scorrevole	055	•	–	–
Sospensioni comfort	062	•		
Vetri laterali privacy	070	•	•	•
Fendinebbia	097	•	•	•
Tergilavaproiettori	102	•	•	•
Cerchi in lega da 15" e 16"	108/208	•	•	•
Pneumatici invernali (225/70 R15) e (225/75 16")	141	•	•	•
Pneumatici maggiorati (225/70 15") e (225/75 16")	142	•	•	
Paraspruzzi posteriori	197	•	•	•
Vernice metallizzata	210	•	•	•
Protezione coppa motore	237	•	•	•
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	341	•	•	•
Pedana retrattile lato porta laterale sinistra	553	•	•	
Sospensioni autolivellanti	555	•	•	•
Paraspruzzi anteriori	747	•	•	•
Coppe ruote integrali	878	•		•
Ruota di scorta in lamiera	980	•	•	•

Interno		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Piantone guida con regolazione assiale				
Sedile conducente regolabile in altezza				
Sedile passeggero regolabile + appoggiatesta				
Pannelli porte cabina con comandi cristalli elettrici				
Plancia multifunzione con vani a giorno, portabicchieri, cassetto refrigerato e cassetto con serratura				
Rete portaoggetti su porta posteriore				
Carter sedili	50E	•		•
Plancia Techno	6BL	•	–	–
Plancia Elegant	6BG	–	•	–
Appoggiatesta e supporto lombare sedile conducente	132	•		
Appoggiatesta sellati	188	•		–
Sedile passeggero biposto con cinture a 3 punti centrale	293	•	•	–
Volante e pomello cambio in pelle	320	•	•	•
Sedile passeggero riscaldato	452	•	•	•
Sedile conducente riscaldato	453	•	•	•
Sedile passeggero regolabile in altezza	454	•	•	•
Sedile conducente ammortizzato	640	•	•	•
Sedile passeggero girevole	641	–	•	–
Selleria in velluto	728	–		–
Mensola sottopadiglione (capucine)	835	•		
Panchetta a 3 posti abbattibile e asportabile	965	•	–	–

Funzionale / Elettrico		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Fiat CODE				
Idroguida (con Servotronic su 180 Multijet Power)*				
Display con orologio digitale e Trip Computer				
Manutenzione programmata				
Presse 12V illuminata				

NUOVO DUCATO

Funzionale / Elettrico		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Cristalli atermici e alzacristalli elettrici anteriori				
Tachimetro, contagiri elettronico				
Chiusura centralizzata con telecomando		3 tasti	3 tasti	3 tasti
Presse 12V / accendisigari posteriore	4HG	•	•	•
Servotronic (idroguida con asservimento variabile)	012	–▲ / ●▲ / ▲	–▲ / ●▲ / ▲	
Start&Stop (solo su 130 e 150 Multijet)**	5DE	•	•	–
Sezionatore batteria	5QD	•	•	•
Climatizzatore manuale	025	•	•	•
Condizionatore Minibus	50B	–	–	•
Sensore livello olio motore	033	• / 180 Multijet Power	• / 180 Multijet Power	
Sensore pioggia e crepuscolare	051	•	•	•
Serrature di sicurezza "Dead locking"	064	•	•	•
Alternatore maggiorato	065	• (115 Multijet)	• (115 Multijet)	•
Presse trasformatori e predisposizione batteria	081	•	•	•
Riscaldatore autonomo (Webasto) automatico	133	•	•	
Climatizzatore automatico	140	•	•	–
Climatizzatore posti posteriori	204	• / –	•	–
Riscaldatore addizionale autonomo (Webasto) programmabile	205	•	•	•
Antifurto perimetrale con funzione antisollevarmento	213	•	•	•
Riscaldatore posti posteriori	267	•		–
Telecamera visibilità posteriore	316	•	•	–
Cambio automatico robotizzato Comfort-Matic (solo su 180 Multijet Power) e 160 Multijet Power*	407	•	•	•
Cruise control	416	•	•	•
Sensori parcheggio	508	•	•	•
Cronotachigrafo	650	• / Maxi 40	• / Maxi 40	• / Maxi 40
Dispositivo Daylight (DRL) - luci di marcia diurna	692	•	•	•
Batteria potenziata (110 Ah)	782	• / 180 Multijet Power	• / 180 Multijet Power	
Predisposizione climatizzatore posteriore	4GT	–	–	•
Alternatore maggiorato (180 Ah)	4WP	• / – (115 Multijet)	• / – (115 Multijet)	•
Limitatore di velocità (90 km/h)	58E	•	•	–
Limitatore di velocità (100 km/h)	5BF	•	•	
Plafoniera posteriore asportabile	58F	•	•	•
Traction+	941	•	•	–
Kit fumatori	989	•	•	•

Sicurezza		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Cinture di sicurezza a 3 punti con arrotolatore per sedili cabina e posteriori				
Assistenza meccanica di frenata MBA (Mechanical Brake Assistance)				
ABS a 4 sensori + correttore di frenata EBD				
Airbag guidatore + cinture pretensionate (2 posti)				
ESP sistema controllo elettronico stabilità + LAC (Load Adaptive Control)	392	•	•	•
Airbag passeggero/i	502	•		–
Airbag laterali anteriori + window bag	505	•	•	–

Audio / Telematica		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Predisposizione autoradio in plancia (cavi)				
Predisposizione Tom Tom con Blue&Me™	68R	•	•	–
Predisposizione Tom Tom senza Blue&Me™	6EN	•	•	–
Predisposizione autoradio con cavi, antenna e altoparlanti	082	•	•	•
Comandi autoradio su volante	245	•	•	–
Antenna radio integrata nello specchio retrovisore destro	5AO	•	•	•
Blue&Me™	4J3	•	•	–
Autoradio con lettore CD e MP3	41A	•	•	•

Pack		Combi/Semivetrato	Panorama	Minibus
Pack SX	6P3/984	•	•	–

▲ Non disponibile su 115 Multijet, optional su 130 e 150 Multijet, di serie su 180 Multijet Power

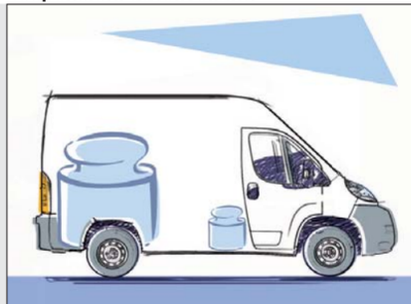
* Su 160 Multijet Power per Minibus ** Di prossima disponibilità

■ = Di serie ● = Optional – = Non disponibile

GLOSSARIO TECNICO.

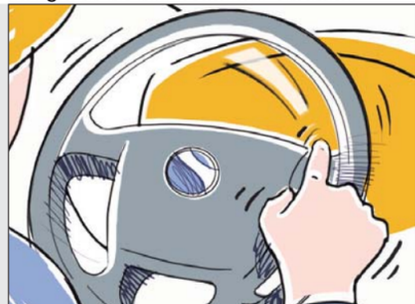
SERVIZI.

Sospensioni autolivellanti



● Mantengono il veicolo in assetto costante, indipendentemente dall'entità e dalla disposizione del carico, aumentando la sicurezza e il comfort di marcia. Le sospensioni sono controllate da una centralina che agisce su un sistema di sospensioni pneumatiche. Lo stesso sistema consente, a veicolo fermo, di alzare o abbassare il piano di carico di 70 mm.

Idroguida ad asservimento variabile



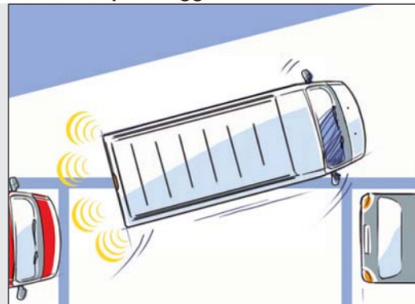
● Il sistema aumenta il comfort di guida, rendendo più facili anche le manovre di parcheggio a veicolo fermo e pieno carico. L'idroguida ad asservimento variabile riduce lo sforzo sul volante di quasi la metà rispetto ad una normale idroguida. Allo stesso tempo garantisce la massima precisione alle alte velocità, adeguando lo sforzo del guidatore in maniera progressiva.

Parabrezza riflettente



● Il parabrezza contiene al suo interno un sottile strato di ossidi metallici, che intercetta e riflette i raggi infrarossi responsabili del surriscaldamento dell'abitacolo. Riduce l'effetto bruciante del sole sugli occupanti e la temperatura all'interno dell'abitacolo, con relativa diminuzione dell'uso dell'aria condizionata e quindi anche dei consumi.

Sensori di parcheggio



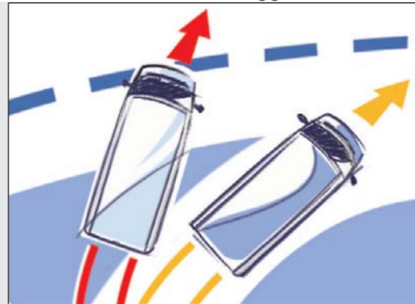
● Forniscono a chi guida un'informazione sulla distanza tra il veicolo e gli ostacoli retrostanti. Il sistema si attiva con la retromarcia inserita e funziona tramite 4 sensori ad ultrasuoni. L'avvicinamento ad un ostacolo è segnalato da un segnale acustico intermittente. Un segnale acustico continuo indica il limite massimo di avvicinamento.

Start&Stop



● Start&Stop è il sistema che spegne automaticamente il motore quando le condizioni del traffico impongono un arresto del veicolo, come semafori rossi, code, soste temporanee. Il motore viene successivamente riavviato premendo il pedale della frizione. Pensato in particolare per gli spostamenti in città, è in grado di garantire fino al 15% di risparmio carburante con conseguente sensibile riduzione anche delle emissioni.

ABS - Sistema antibloccaggio ruote



● Il sistema impedisce il bloccaggio di una o più ruote durante una frenata di emergenza, permette di sfruttare la massima aderenza possibile evitando la perdita di controllo del mezzo.

Chi sceglie un veicolo commerciale Fiat sa di poter contare non solo su veicoli tecnologicamente innovativi e all'avanguardia nella sicurezza, ma anche su un mondo di soluzioni e servizi studiati per rispondere a tutte le esigenze del trasporto.

SERVIZI DI GARANZIA



24 mesi di garanzia a chilometraggio illimitato. Assistenza stradale valida in tutta Europa. Depannage in caso di guasto o incidente. Traino del veicolo in officina della Marca. Rientro passeggeri o proseguimento del viaggio. Pernottamento in albergo. Veicolo sostitutivo in caso di guasto. Recupero del veicolo riparato. Invio di pezzi di ricambio all'estero.



Total Service è l'offerta di manutenzione completa per lavorare e far crescere il tuo business senza pensieri. Scoprirai così il miglior modo per mantenere in perfetta forma il tuo veicolo, prevenire le situazioni di fermo veicolo e liberarti da ogni preoccupazione.

Comprende:

- l'estensione della garanzia contrattuale fino a 60 mesi;
- i tagliandi di manutenzione programmata, con tutti i ripristini e le sostituzioni previste dal libretto d'uso e manutenzione;
- la sostituzione gratuita di pezzi di ricambio danneggiati da usura dovuta al normale* utilizzo del veicolo con Ricambi Originali;
- l'assistenza stradale e i suoi vantaggi già inclusi nei primi 24 mesi di vita del veicolo saranno estesi fino al 5° anno: traino, officina mobile, assistenza medico sanitaria e intervento anche negli imprevisti più ricorrenti come mancanza di carburante, errato rifornimento, batteria scarica, foratura di pneumatici, rottura/smarrimento chiavi.

* Le sostituzioni previste sono quelle specifiche dell'opzione chilometrica scelta dal cliente.



L'offerta di garanzia 5 stelle Fiat Professional amplia i vantaggi della garanzia contrattuale. Prevede due opzioni temporali di 3 o 5 anni e tre differenti opzioni di percorrenza chilometrica (90.000/120.000/180.000 km). Con 5 stelle Fiat Professional avrete diritto oltre a tutti i servizi previsti dalla garanzia 2+, anche al prolungamento della garanzia sui difetti di fabbrica della vernice. 5 stelle Fiat Professional dà ancora più valore alla tua scelta.

InTempo - InForma Fiat Professional Vuoi preservare le performance del tuo veicolo commerciale assicurandoti una corretta manutenzione? Scegli l'offerta **InTempo**, con la possibilità di acquistare anticipatamente da 2 a 5 tagliandi di **manutenzione programmata**, o l'offerta **InForma** con quattro differenti soluzioni di **manutenzione straordinaria**, ognuna delle quali con una corretta sostituzione delle parti più soggette ad usura (pattini freno, dischi freno, spazzole tergi, kit frizione, ecc.). Per qualsiasi scelta i vantaggi saranno immediati e identici: **risparmio del 20% sul prezzo di listino dei Ricambi Originali, la garanzia di una manodopera qualificata presente in ogni punto assistenziale Fiat Professional.**

SERVIZI DI ASSISTENZA E RELAZIONE CON IL CLIENTE



800 342 800

CIAO FIAT, Servizi di Assistenza e Relazione con il Cliente

Chiama gratuitamente* il Numero Verde 00 800 342 800 00 e accedi a tutti i servizi che Fiat Professional ha pensato per te:

Assistenza Stradale (24 ore su 24, 365 giorni l'anno)
Per richieste di traino e depannage in caso di guasto ed incidente; informazioni sulla rete assistenziale; servizi gratuiti di rientro passeggeri (o in proseguimento viaggio); pagamento spese albergo; recupero veicolo riparato; anticipi di denaro; invio ricambi.

Informazioni (dal lunedì al sabato dalle 08.00 alle 20.00)
Per sapere tutto sui nostri modelli (versioni, optional, promozioni, prezzi), sui servizi e sulla rete di vendita e per prenotare un test drive presso una nostra concessionaria.

Relazioni con il Cliente (dal lunedì al sabato dalle 08.00 alle 20.00)
Per soddisfare ogni esigenza o richiesta legata all'utilizzo del tuo veicolo o ai nostri servizi di assistenza.

* La telefonata è gratuita da rete fissa e rete mobile. In alcuni paesi europei da rete mobile è previsto un addebito al chiamante secondo le tariffe applicate dai gestori.

SERVIZI FINANZIARI

Qualunque sia il tuo modo di vivere la mobilità, SAVA soddisfa le tue necessità con proposte finanziarie e leasing abbinati a servizi esclusivi.



Rateale Il finanziamento rateale classico che ti permette di dilazionare il pagamento di tutto o di una parte del veicolo nuovo con una durata variabile dai 12 ai 72 mesi o una parte del veicolo usato con una durata variabile dai 12 ai 60 mesi.

Leasing Se sei libero professionista, lavoratore autonomo o imprenditore, questa è la soluzione più adatta a te poiché offre la possibilità di utilizzare il veicolo senza esserne proprietari e immobilizzare il capitale: corretta pianificazione delle entrate e delle uscite, scelta della durata del contratto (da 42 a 60 mesi), dell'anticipo e valore di riscatto finale flessibile.

SERVIZI DI NOLEGGIO

Il noleggio a lungo termine costituisce la soluzione ideale per aziende e liberi professionisti che desiderano usufruire ed apprezzare tutti i vantaggi del loro nuovo veicolo senza l'onere della proprietà e dei doveri che quest'ultima comporta.

Il noleggio a lungo termine offre infatti vantaggi tangibili:

- liberarsi dalle incombenze legate alla gestione del veicolo,
- semplificazione della gestione amministrativa: pagamento unico per più prestazioni,
- ricorso a un partner qualificato ed esperto in gestione dei costi d'esercizio del parco veicoli,
- formula flessibile di gestione del parco veicoli: possibilità di modifiche contrattuali,
- personalizzazione dei servizi di noleggio su necessità del cliente,
- costo diretto noto dall'inizio e pianificabile nell'intero periodo,
- nessuna immobilizzazione di capitale,
- deduzione del canone secondo la categoria di attività e l'uso del veicolo.

Per informazioni rivolgiti al tuo Concessionario di fiducia oppure visita il sito www.savarent.it.



SERVIZI ASSICURATIVI*

Protezione Marchiatura Sistema di marchiatura del veicolo come Antifurto e identificazione dello stesso; Polizza Furto & Incendio: è possibile integrare, per tutta la durata del contratto, una copertura completa in caso di furto, incendio, rapina, eventi naturali, eventi socio-politici e atti vandalici; Polizza F/I e KASKO: alle coperture della Polizza F/I è previsto l'abbinamento dell'esclusiva polizza KASKO comprendente il rimborso dei danni in caso di collisione con altro veicolo, urto contro ostacoli fissi e mobili, ribaltamento o uscita di strada. Tali servizi assicurativi sono finanziati a tasso zero per tutta la durata del contratto.

Prestito Protetto È il servizio assicurativo flessibile, incluso nell'offerta di finanziamento/leasing Sava, che affranca dall'impegno di pagare il debito residuo o parte dei versamenti mensili dovuti, nel caso in cui si verificano eventi inaspettati e improvvisi.

* Nei limiti previsti dalle condizioni di polizza e fatte salve le esclusioni indicate. Per maggiori informazioni chiama il Contact Center 199.818.203 (dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 18.00) o visita il sito www.sava.it.

PROGRAMMI SPECIALI DI VENDITA

Soluzioni di mobilità su misura? Il programma Autonomy si rivolge a persone con ridotte capacità motorie, proponendo allestimenti specifici sui veicoli trasporto persone, servizi di assistenza stradale e servizi finanziari. Offre inoltre assistenza completa per il conseguimento della patente speciale attraverso i Centri di Mobilità. Il Numero Verde 800-838333 ti dà informazioni dettagliate in base alle tue esigenze specifiche.

