

FIAT PANDA - SCHEDE TECNICHE MOTORIZZAZIONI



	POP / EASY / LOUNGE				CITY CROSS / LAUNCH EDITION / TRUSSARDI		4x4	CROSS / TRUSSARDI 4x4			
	1.0 70 CV Mild Hybrid Start&Stop	1.2 69 CV Start&Stop	1.2 69 CV EasyPower - GPL	0.9 TwinAir 70 CV Natural Power - Metano	1.0 70 CV Mild Hybrid Start&Stop	1.2 69 CV Start&Stop	0.9 TwinAir 85 CV Start&Stop	0.9 TwinAir 85 CV Start&Stop			
Motore											
N° cilindri, disposizione	3, in linea, trasversale anteriore	4, in linea, trasversale anteriore	4, in linea, trasversale anteriore	2, in linea, trasversale anteriore		3, in linea, trasversale anteriore	4, in linea, trasversale anteriore	2, in linea, trasversale anteriore	2, in linea, trasversale anteriore		
Diametro x corsa (mm)	70 x 86,5	70,8 x 78,9	70,8 x 78,9	80,5 x 86		70 x 86,5	70,8 x 78,9	80,5 x 86	80,5 x 86		
Cilindrata (cm³)	999	1242	1242	875		999	1242	875	875		
Livello ecologico	Euro 6D-Final	Euro 6D-Temp	Euro 6D-Temp	Euro 6D-Temp		Euro 6D-Final	Euro 6D-Temp	Euro 6D-Temp	Euro 6D-Temp		
Rapporto di compressione	12:1	11:1	11:1	10:1		12:1	11:1	10:1	10:1		
Potenza max CE: kW (CV)	51 (70)	51 (69)	51 (69)	59 (80)	52 (70)	51 (70)	51 (69)	63 (85)	57 (77,5)	63 (85)	57 (77,5)
a giri/min	6000	5500	5500	5500	5500	6000	5500	5500 ¹⁾	5500	5500 ¹⁾	
Coppia max CE: Nm (kgm)	92 (9,38)	102 (10,4)	102 (10,4)	145 (14,8) 130		92 (9,38)	102 (10,4)	100 (10,2) 2000 ¹⁾		145 (14,8) 130	100 (10,2) 2000 ¹⁾
a giri/min	3500	3000	3000	145 (14,8) 130		3500	3000	100 (10,2) 2000 ¹⁾		145 (14,8) 130	100 (10,2) 2000 ¹⁾
Distribuzione (comando)	catena	cinghia	cinghia	catena		catena	cinghia	catena	catena		
Alimentazione	ibrido	benzina	benzina/GPL	benzina	metano	ibrido	benzina	benzina	benzina		
Accensione	comandata	comandata	comandata	comandata		comandata	comandata	comandata	comandata		
TRASMISSIONE											
Trazione	anteriore		anteriore	anteriore		anteriore	anteriore	4x4	4x4		
Cambio, n. marce	6 + RM		5 + RM	5 + RM		6 + RM	5 + RM	6 + RM	6 + RM		
STERZO											
Tipo	a pignone e cremagliera con servosterzo elettrico Dualdrive™										
Diametro di sterzata (m)	9,3	9,3	9,3	9,7		9,3	9,3	9,7	9,7		
FRENI - D (disco) - T (Tamburo)											
Anteriori: Ø (mm)	D 257 x 22 autoventilati		D 257 x 12	D 257 x 22 autoventilati		D 257 x 22 autoventilati	D 257 x 22 autoventilati	D 257 x 22 autoventilati	D 257 x 22 autoventilati		
Posteriori: Ø (mm)	T 203		T 203	T 203		T 203	T 203	D 240 x 11	D 240 x 11		
SOSPENSIONI											
Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti inferiori trasversali ancorati ad una traversa ausiliaria										
Posteriore	a ruote interconnesse tramite ponte torcente										
DIMENSIONI											
Passo (mm)	2300		2300	2300		2300	2300	2300	2300		
Carreggiata anteriore / posteriore (mm)	1409 / 1407		1409 / 1407	1409 / 1407		1414 / 1408	1416 / 1412	1414 / 1408	1403 / 1406		
Lunghezza (mm)	3653		3653	3653		3653	3686	3686	3705		
Larghezza (mm)	1643 (senza specchi)	1643 (senza specchi)	1643 (senza specchi)	1643 (senza specchi)		1662 (senza specchi)	1662 (senza specchi)	1672 (senza specchi)	1662 (senza specchi)		
	1882 (con specchi)	1882 (con specchi)	1882 (con specchi)	1882 (con specchi)		1882 (con specchi)	1882 (con specchi)	1882 (con specchi)	1882 (con specchi)		
Altezza (mm)	1551		1551	1551		1605	1635	1605	1657		
Capacità bagagliaio VDA (dm³)	225		225	200		200	225	225	225		
RUOTE											
Pneumatici	175/65 R 14 86T	175/65 R 14 86T	175/65 R 14 86T	175/65 R 15 84H (88T)		175/65 R 15 84H (88T)	175/65 R 15 84H (88T)	175/65 R 15 84H (88T)	175/65 R 15 84H (88T)		
IMPIANTO ELETTRICO (12 V)											
Capacità batteria (Ah)	50		60	50		50	60	60	60		
Alternatore: corrente max (A)	300 (in rigen.)		90 (riscaldato/condizionato)	70 (riscaldato)		120	300 (in rigen.)	105 (riscaldato)	105 (riscaldato)	105 (riscaldato)	
			90 (condizionato)				120 (condizionato)	120 (condizionato)	120 (condizionato)		
PESI - RIFORMIMENTI											
Peso in ordine di marcia DIN (kg)	1055		1055	1075		1115	1055	1075	1155	1155	
Peso max rimorchiabile (kg)	-		-	-		-	-	800 (frenato)	800 (frenato)	800 (frenato)	
	-		-	-		-	-	400 (non frenato)	400 (non frenato)	400 (non frenato)	
Po rotata compreso conducente (kg)	460 (versione 5 posti)	460 (versione 5 posti)	440 (versione 4 posti)	420 (versione 4 posti)		470 (versione 5 posti)	460 (versione 5 posti)	475 (versione 5 posti)	470 (versione 5 posti)	495 (versione 5 posti)	
	440 (versione 4 posti)	440 (versione 4 posti)	440 (versione 4 posti)	460 (versione 4 posti)		440 (versione 4 posti)	440 (versione 4 posti)	455 (versione 4 posti)	450 (versione 4 posti)	440 (versione 4 posti)	
Capacità serbatoio combustibile (litri)	38		37	37 benzina/38 GPL		35	72 l (12 kg)**	38	35	35	
PRESTAZIONI											
Veloce massima (km/h)	164		164	164		170	162	155	155	163	164
Accelerazione (sec.): 0 - 100 km/h	13,9		14,5	14,5		12,7	14,1	14,7	14,8	12,8	12,7
CONSUMI l / 100 km											
ciclo urbano	4,7-4,9		5,8-7,3	7,4 (bz) / 9,2 (GPL)		6,4	4,3 (kg/100 km)	4,7-4,9	7,1-7,2	5,4-5,9	5,4-5,9
ciclo extra-urbano	3,5		4,3-4,9	4,7 (bz) / 6 (GPL)		4,9	3,1 (kg/100 km)	3,5	4,7-5	4,9-5,6	4,9-5,6
ciclo combinato	4,0		4,9-5,7	5,6 (bz) / 7,2 (GPL)		5,5	3,5 (kg/100 km)	4,0	4,6-5,9	5,1-5,7	5,15,7
Emissioni allo scarico CO ₂ combinato (g/km)	89-92		111-131	129 (bz) / 116 (GPL)		125	95	89	129-131	116-130	116-130

¹⁾ Valori riferiti al funzionamento in modalità ECO ²⁾ (serbatoio post. 50 l, centrale 22 l)