

## DACIA SANDERO

Numero di posti	5
<b>MOTORE</b>	<b>1.2 16v 75 cv</b>
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1149
Alesaggio x corsa (mm)	69x76,8
Numero di cilindri	4
Rapporto di compressione	9,8
Numero totale di valvole	16
Potenza massima kW CEE (cv)	55 (75)
Regime potenza massima (g/min)	5500
Coppia massima Nm CEE	107
Regime coppia massima (g/min)	4250
Tipo d'iniezione	Multipoint
Alimentazione aria	Aria
Carburante	Benzina
Catalizzatore	S
Antinquinamento	Euro 5
<b>TRASMISSIONE</b>	
Tipo	Manuale
Numero di rapporti in avanti	5
Velocità a 1000 g/min: in I	6,775284553
in II	12,33302326
in III	18,13059829
in IV	24,53180952
in V	31,77032258
<b>STERZO</b>	
Ø di sterzata tra marciapiedi (m)	10,5
Numero di giri del volante (servosterzo)	4,6 / 3,2
<b>ASSALI</b>	
Tipo avantreno	Pseudo Mc-Pherson bracci triangolari
Tipo retrotreno	Ad H con profilo deformabile e geometria programmata - molle elicoidali
<b>RUOTE E PNEUMATICI</b>	
Cerchi di riferimento	15"
Pneumatici di riferimento	185/65 R 15
<b>FRENI</b>	
Tipo di impianto frenante	X
A.B.S. Bosch 8.1	Serie
AFU	Serie
Ripartitore elettronico della frenata	Serie
ANT: dischi in mm	259
POST: tamburi in pollici	8"
<b>PERFORMANCE</b>	
Velocità massima (km/h)	161
0-100 km/h (s)	13,6
400 m DA (s)	18,9
1 000 m DA (s)	35,4
<b>AERODINAMICA</b>	
Cx	0,35
<b>CONSUMI</b>	
CO <sub>2</sub> (g/km) in ciclo misto	135
CO <sub>2</sub> (g/km) Condizioni extraurbane	113
CO <sub>2</sub> (g/km) Condizioni urbane	177
Ciclo misto (l/100)	5,9
Ciclo extraurbano (l/100)	4,9

Ciclo urbano (l/100)	7,6
<b>CAPACITA</b>	
Serbatoio del carburante (l)	50
<b>MASSE (kg)</b>	
A vuoto in ordine di marcia	975
A vuoto in ordine di marcia all'anteriore	575
A vuoto in ordine di marcia al posteriore	400
Massima autorizzata	1470
Totale circolante	2300
Carico utile (senza conducente)	495
Massima con rimorchio frenato	1100
Massima con rimorchio non frenato	525