

SCHEDA TECNICA RENAULT WIND

<b>RENAULT WIND</b>	
<b>TELAIO</b>	
Numero di posti	2
<b>MOTORE</b>	
	<b>TCe 100 cv</b>
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1.149
Alesaggio x corsa (mm)	69 x 76,8
Antinquinamento	Euro5
Numero di cilindri/ valvole	4 / 16
Rapporto di compressione	9,5:1
Potenza massima kW CEE cv al regime di (g/min)	74 (100) a 5.500
Coppia massima Nm CEE al regime di (g/min)	152 (15,5) a 3.500
Tipo d'iniezione	Multipoint
Carburante	Benzina
Catalizzatore	Serie
<b>TRASMISSIONE</b>	
Trasmissione manuale	Manuale a 5 rapporti
Numero di rapporti in avanti	5
Velocità km/h a 1000 g/min: in I	7,39
in II	13,45
in III	19,77
in IV	26,76
in V	33,57
<b>STERZO</b>	
Assistenza elettrica	Serie
Assistenza variabile	Serie
Ø di sterzata tra marciapiedi (m)	10,55
N° di giri del volante (1/2 corsa)	1,35
<b>ASSALI</b>	
Tipo avantreno	Pseudo MacPherson con braccio inferiore
Tipo retrotreno	Ad H a geometria programmata
Ø barra antirollio anteriore e posteriore (mm)	22/24
<b>RUOTE E PNEUMATICI</b>	
Cerchi di riferimento (")	7 J 16 - 7 J 17
Pneumatici di riferimento anteriori/posteriori	195/45 R16
Opzioni anteriori/posteriori	205/40 R17
<b>IMPIANTO FRENANTE</b>	
Tipo di impianto frenante	X
ABS e assistenza alla frenata di emergenza (AFE)	Serie
Servofreno singolo Ø (")	9"
Anteriore: dischi ventilati (DV), spessore (mm), Ø (mm)	DV - 280 x 24 - 57
Posteriore: dischi pieni (DP), spessore (mm), Ø (mm)	DP - 240 x 8 - 34
<b>PERFORMANCE</b>	
Aerodinamica S/Cx	0,688
Velocità massima (km/h)	190
0 - 100 km/h (sec)	10"5
1000 m partenza da fermo (sec)	32"
<b>CONSUMI</b>	
CO <sub>2</sub> (g/km)	145
Ciclo urbano (partenza a freddo - l/100km)	8,0
Ciclo extra-urbano (l/100 km)	5,3
Ciclo misto (l/100km)	6,3

## SCHEDA TECNICA RENAULT WIND

<b>CAPACITÀ</b>	
Serbatoio del carburante (l)	40
Bagagliaio (l)	270
<b>MASSE (kg)</b>	
A vuoto in ordine di marcia all'anteriore	711
A vuoto in ordine di marcia al posteriore	420
Massima autorizzata	1.344
Massima autorizzata all'anteriore	870
Massima autorizzata al posteriore	540
Carico utile	138