

**VENTO.****FICHA TÉCNICA****NAFTA**

<b>MOTOR</b>	<b>2.5 170 CV (Luxury)</b>	<b>2.0 TSI 200 CV (Sportline)</b>
Potencia (CV / rpm)	170 CV	200 CV
Torque (Nm / rpm)	240 / 4000	280 / 1700-5000
Cilindrada	2480 cc.	1984 cc.
Número de cilindros	5 en línea	4 en línea
Caja de cambios (velocidades)	MT (5) / Tiptronic (6)	MT (6) / DSG (6)

**PERFORMANCE (\*\*)**

Velocidad máxima (km/h)	201 km/h (*)	237 km/h
Aceleración 0-100 km/h (segundos)	8.9 seg.	7.5 seg.

**TREN MOTRIZ**

Suspensión Delantera	Mc Pherson con barra estabilizadora integrada	Mc Pherson con barra estabilizadora integrada
Suspensión Trasera	Barra de torsión	Multilink
Dirección	Hidráulica	Electromecánica
Inyección	Indirecta	Directa

**DIMENSIONES / CAPACIDADES**

Pasajeros	5	5
Capacidad del baúl (lt)	510 lt	510 lt

**DIMENSIONES**

Largo, mm	4628	4628
Ancho, mm	1778	1778
Alto, mm	1453	1453
Distancia entre ejes, mm	2651	2651

(\*) Limitada electrónicamente.

(\*\*) Valores de homologación según Norma 17025, método europeo.

**VENTO.****FICHA TÉCNICA****DIESEL**

<b>MOTOR</b>	<b>2.0 TDI 110 CV (Advance)</b>	<b>2.0 TDI 140 CV (Luxury)</b>
Potencia (CV / rpm)	110 CV	140 CV
Torque (Nm / rpm)	250 / 1500-2500	320 / 1750-2500
Cilindrada	1968 cc.	1968 cc.
Número de cilindros	4 en línea	4 en línea
Caja de cambios (velocidades)	MT (5)	MT (6) / DSG (6)

<b>PERFORMANCE (**)</b>		
Velocidad máxima (km/h)	193 km/h	210 km/h
Aceleración 0-100 km/h (segundos)	11.5 seg.	9.5 seg.

<b>TREN MOTRIZ</b>		
Suspensión Delantera	Mc Pherson con barra estabilizadora integrada	Mc Pherson con barra estabilizadora integrada
Suspensión Trasera	Barra de torsión	Barra de torsión
Dirección	Electromecánica	Electromecánica
Inyección	Directa (common rail)	Directa (common rail)

<b>DIMENSIONES / CAPACIDADES</b>		
Pasajeros	5	5
Capacidad del baúl (lt)	510 lt	510 lt

<b>DIMENSIONES</b>		
Largo, mm	4628	4628
Ancho, mm	1778	1778
Alto, mm	1453	1453
Distancia entre ejes, mm	2651	2651

(\*) Limitada electrónicamente.

(\*\*) Valores de homologación según Norma 17025, método europeo.