

SANTA FE

	S12D2D-2009-10	S12D2D-2009-20	S12D2D-2009-30
	S.FE TM CRDI 2.2 200CV DCT KLASS	S.FE TM CRDI 2.2 200CV DCT MAXX	S.FE TM CRDI 2.2 200CV DCT TECNO
MOTOR			
Nº de cilindros	4 cilindros en línea	4 cilindros en línea	4 cilindros en línea
Cilindrada (c.c)	2151	2151	2151
Diámetro x carrera (mm)	83.0 x 99.4	83.0 x 99.4	83.0 x 99.4
Distribución	Por cadena con 4 válvulas por cilindro	Por cadena con 4 válvulas por cilindro	Por cadena con 4 válvulas por cilindro
Alimentación	Turbo diésel inyección directa Common Rail	Turbo diésel inyección directa Common Rail	Turbo diésel inyección directa Common Rail
Relación de compresión	16	16	16
Par máximo (Nm/rpm)	440/1750~2750	440/1750~2750	440/1750~2750
Potencia máxima (kW/rpm)	148/3800	148/3800	148/3800
Potencia máxima (cv/rpm)	202/3800	202/3800	202/3800
TRANSMISION			
Caja de cambios	Automatico doble embrague (8 velocidades)	Automatico doble embrague (8 velocidades)	Automatico doble embrague (8 velocidades)
Variante	Tracción delantera	Tracción delantera	Tracción delantera
SUSPENSION			
Delantera	Macpherson y amortiguadores de gas	Macpherson y amortiguadores de gas	Macpherson y amortiguadores de gas
Trasera	Multi-link y amortiguadores de gas	Multi-link y amortiguadores de gas	Multi-link y amortiguadores de gas
DIRECCION			
Tipo	Eléctrica con asistente variable	Eléctrica con asistente variable	Eléctrica con asistente variable
Radio de giro (metros)	5,7	5,7	5,7
FRENOS			
Delanteros	Discos ventilados 18"	Discos ventilados 18"	Discos ventilados 18"
Traseros	Discos macizos 17"	Discos macizos 17"	Discos macizos 17"
Asistente de frenada	ABS+BAS+EBD	ABS+BAS+EBD	ABS+BAS+EBD
Asistente a la conducción	ESP+VSM	ESP+VSM	ESP+VSM
DIMENSIONES			
Longitud (mm)	4785	4785	4785

Altura total (mm)	1710	1710	1710
Distancia entre ejes (mm)	2765	2765	2765
Anchura total (mm)	1900	1900	1900
PESOS Y CAPACIDADES			
MMA (kg)	2550	2550	2550
Tara Mínima (kg)	1845	1845	1845
Peso máximo a remolcar (remolque sin frenos)	750	750	750
Peso máximo a remolcar (remolque con frenos)	2500	2500	2500
Capacidad maletero (litros) (VDA)	634(min) ~831(max)	634(min) ~831(max)	634(min) ~831(max)
Capacidad depósito (litros)	67	67	67
PRESTACIONES			
Aceleración de 0 a 100 km/h (seg)	9	9	9
Velocidad máxima (km/h)	205	205	205
RUEDAS			
Llantas	Aleación de 45,7cm (18")	Aleación de 45,7cm (18")	Aleación de 45,7cm (18")
Neumáticos	235/60R18	235/60R18	235/60R18
CONSUMOS (CICLOS WLTP)			
Bajo (l/100km)	7.3	7.4	7.5
Medio (l/100km)	6.4	6.4	6.4
Alto (l/100km)	5.4	5.4	5.5
Extra-alto (l/100km)	6.4	6.4	6.5
Ciclo mixto (l/100km)	6.2	6.2	6.3
Emisiones CO2 combinado (g/km)	163	164	165
CONSUMOS (CICLOS NEDC)			
Emisiones de CO2 combinado (g/km)	146	146	146

S12D4D-2009-30 S.FE TM CRDI 2.2 200CV 4X4 DCT TECNO	S12D4D-2009-40 S.FE TM CRDI 2.2 200CV 4X4 DCT STYLE
4 cilindros en línea	4 cilindros en línea
2151	2151
83.0 x 99.4	83.0 x 99.4
Por cadena con 4 valvulas por cilindro	Por cadena con 4 válvulas por cilindro
Turbo diésel inyección directa Common Rail	Turbo diésel inyección directa Common Rail
16	16
440/1750~2750	440/1750~2750
148/3800	148/3800
202/3800	202/3800
Automatico doble embrague (8 velocidades)	Automático doble embrague (8 velocidades)
Tracción total	Tracción total
Macpherson y amortiguadores de gas	Macpherson y amortiguadores de gas
Multi-link y amortiguadores de gas	Multi-link y amortiguadores de gas
Eléctrica con asistente variable	Eléctrica con asistente variable
5,7	5,7
Discos ventilados 18"	Discos ventilados 18"
Discos macizos 17"	Discos macizos 17"
ABS+BAS+EBD	ABS+BAS+EBD
ESP+VSM	ESP+VSM
4785	4785

1710	1710
2765	2765
1900	1900
2600	2600
1910	1910
750	750
2500	2500
634(min) ~831(max)	634(min) ~831(max)
67	67
9,2	9,2
205	205
Aleación de 45,7cm (18")	Aleación de 50,8cm (20")
235/60R18	255/45R20
8.2	8.2
6.9	6.9
5.8	5.8
7.1	7.2
6.8	6.9
179	180
155	155