

GAMA 2020



Sandero

Características técnicas

	Sce75	TcE 90	TcE 90 Stepwaw	TcE 100	TcE 100 Stepway	TcE 100 GLP	TcE 100 GLP Stepway	Blue dCi 95	Blue dCi 95 Stepwaw
<b>Motorización</b>									
Carburante	Gasolina	Gasolina/ GLP	Gasolina/ GLP	Gasolina	Gasolina	Gasolina/ GLP	Gasolina/ GLP	Diésel	Diésel
Potencia máxima kW CEE (cv) a régimen (r.p.m.)	54 (73) a 6300	66 (90) a 5000	66 (90) a 5000	74 (100) a 5000	74(100) a 5000	74(100) a 5000	74(100) a 5000	70 (95) a 3750	70 (95) a 3750
Par máximo CEE (Nm) a régimen (r.p.m.)	95 a 3500	140 a 2250	140 a 2250	160 a 2750	160 a 2750	170 a 2000	170 a 2000	220 a 1750	220 a 1750
Tipo de inyección / de motor	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Inyección directa Common Rail	Inyección directa Common Rail
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	998	898	898	999	999	999	999	1461	1461
Número de cilindros / de válvulas	3/12	3/12	3/12	3/12	3/12	3/12	3/12	4/8	4/8
Norma de depolución	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp	Euro6Dtemp
Stop & Start y recuperación de energía en la frenada	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Prestaciones</b>									
Velocidad máxima (km/h) / 0-100 km/h (s)	158 / 16"70	175/11"1	168/11"1	179/11"7	172/12"	183/11"60	180/12"40	179/11"9	179/12"3
400 m / 1000 m salida en parado (s)	20"20/ 36"00	17"50/ 32"80	17"50/ 33"10	18"7/33"7	19"7/33"9	18"90/34"20	20"20/34"50	18"20/ 33"0	18"50/ 33"50
<b>Caja de velocidades</b>									
Tipo de caja de velocidades / Número de velocidades	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5
<b>Dirección</b>									
Dirección	Asistida hidráulica con bomba eléctrica								
Diámetro de giro entre aceras (m)	10,68	10,68	10,5	10,68	10,5	10,68	10,5	10,68	10,5
<b>Frenos</b>									
Delanteros: discos ventilados Ø (mm) / espesor (mm)	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22	(DV) 258x22
Traseros: tambor / (pulgadas)	(T) / 8	(T) / 8	(T) / 8	(T) / 9	(T) / 8	(T) / 9	(T) / 8	(T) / 8	(T) / 8
<b>Llantas, ruedas y neumáticos</b>									
Medida de llantas y de neumáticos de referencia (delantero y trasero)	185/65 R15 88T o 195/55 R16 91H	185/65 R15 88T o 195/55 R16 91H	205/55 R16	185/65 R15 o 195/55 R16	205/55 R16	185/65 R15	205/55 R16	185/65 R15 o 195/55 R16	205/55 R16
<b>Consumos y emisiones (Comunicados en NEDC BT)</b>									
Protocolo de homologación	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
Mode Eco	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No
Reserva (l)	50	50	50	50	50	50 (32 GLP)	50 (32 GLP)	50	50
Capacidad tanque AdBlue								14,4	14,4
Emisiones de CO <sub>2</sub> (g/km) *	114	117	121	105	110	Gasolina 112/ GLP 100	Gasolina 116/ GLP 104	96	102
Consumo en ciclo extra-urbano (l/100km) *	4,4	4,3	4,7	4	4,3	Gasolina 4,1/ GLP 5,2	Gasolina 4,4/ GLP 5,6	3,3	3,6
Consumo en ciclo urbano (l/100 km) *	6	6,5	6,5	5,8	5,8	Gasolina 6,2/ GLP 7,6	Gasolina 6,3/ GLP 7,6	4,2	4,4
Consumo en ciclo mixto (l/100 km) *	5	5,1	5,3	4,6	4,9	Gasolina 4,9/ GLP 6,1	Gasolina 5,1/ GLP 6,3	3,7	3,9
<b>Comunicados en WLTP</b>									
Emisiones de CO <sub>2</sub> (g/km) Min - Max	124/139		130/143	125/136	125/136	115	122/123	111/122	123/128
Consumo en ciclo mixto (l/100 km) Min - Max	5,51/6,18		5,79/6,38	5,57/6,042	5,57/6,042	7,1	7,5	4,24/4,65	4,694/4,88
<b>Masas (Kg)</b>									
En vacío en orden de marcha (MVODM) min/max	974	1009	1040	1040	1069	1059	1090	1117	1151
Total circulando (MTR)	2285	2318	2336	2312	2330	2350	2368	2418	2435
Masa máxima autorizada en carga (MMAC)	1495	1528	1546	1522	1540	1560	1578	1628	1645
Carga útil (CU) min/max	443 / 521	443 / 519	443 / 506	443 / 482	443 / 471	443 / 501	443 / 488	443 / 511	443 / 494
Masa máxima remolcable sin freno	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090
Masa máxima remolcable con freno	520	540	555	555	570	565	580	595	610
Volumen de maletero mínimo bajo oculta-equipaje con kit de reparación / con rueda de recambio según norma ISO 3832									
mini (dm <sup>3</sup> VDA)									
Volumen de maletero máximo con banqueta trasera abatible y con kit de reparación / con rueda de repuesto según norma ISO 3832									
mini (dm <sup>3</sup> VDA)									
ISO 3832 mini (dm <sup>3</sup> VDA)									

\* Con el fin de facilitar al consumidor las comparativas entre modelos, los motores homologados según valores WLTP se comunican en valor NEDC obtenidos según la metodología para la correlación que recoge el Reglamento de Ejecución (UE) 2017/1152 de la Comisión de 2 de junio de 2017, en relación con los cambios en valores de emisión de CO<sub>2</sub> y de consumo de combustible de vehículos ligeros introducidos por el Reglamento (UE) 2017/1151 de la Comisión de 1 de junio de 2017.

Fecha actualización: Marzo 2020