



Sandero

Características técnicas

	Sce75	Sce75 Stepway	Tce 90 S&S	Tce 90 S&S Stepway	Tce 90 S&S GLP	Tce 90 S&S GLP Stepway	Blue dCi 95	Blue dCi 95 Stepway
Motorización								
Carburante	Gasolina	Gasolina	Gasolina/ GLP	Gasolina/ GLP	Gasolina/ GLP	Gasolina/ GLP	Diésel	Diésel
Potencia máxima kW CEE (cv) a régimen (r.p.m.)	54 (73) a 6300	54 (73) a 6300	66 (90) a 5000	66 (90) a 5000	66(90) a 5000	66(90) a 5000	70 (95) a 3750	70 (95) a 3750
Par máximo CEE (Nm) a régimen (r.p.m.)	95 a 3500	95 a 3500	140 a 2250	140 a 2250	140 a 2250	140 a 2250	220 a 1750	220 a 1750
Tipo de inyección / de motor	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Indirecta Multipunto	Inyección directa Common Rail	Inyección directa Common Rail
Cilindrada (cm ³)	998	998	898	898	898	898	1461	1461
Número de cilindros / de válvulas	3/12	3/12	3/12	3/12	3/12	3/12	4/8	4/8
Norma de depolución	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Stop & Start y recuperación de energía en la frenada	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Prestaciones								
Velocidad máxima (km/h) / 0-100 km/h (s)	158 / 16"70	158 / 16"70	175	168	175	168	179/11"9	179/12"3
400 m / 1000 m salida en parado (s)	20"20/ 36"00	20"40/ 37"00	17"50/ 32"80	17"50/ 33"10	17"60/ 33"0	17"60/ 33"30	18"20/ 33"0	18"50/ 33"50
Caja de velocidades								
Tipo de caja de velocidades / Número de velocidades	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5	Manual/5
Dirección								
Dirección	Asistida hidráulica con bomba eléctrica							
Diámetro de giro entre aceras (m)	10,68	10,5	10,68	10,5	10,68	10,5	10,68	10,5
Frenos								
Delantero: discos ventilados Ø (mm) / espesor (mm) / Traseros espesor (pulgadas)	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8	(DV) 258 (T) / 8
Llantas, ruedas y neumáticos								
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	185/65 R15 88T o 195/55 R16 91H	185/65 R15 88T o 195/55 R16 91H	185/65 R15 o 195/55 R16	185/65 R15 o 195/55 R16	185/65 R15 o 195/55 R16	185/65 R15 o 195/55 R16
Consumos y emisiones (Comunicados en NEDC BT)								
Protocolo de homologación	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
Mode Eco	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No
Reserva (l)	50	50	50	50	50 (32 GLP)	50 (32 GLP)	50	50
Capacidad tanque AdBlue							14,4	14,4
Emisiones de CO ₂ (g/km) *	120	124	123	127	Gasolina 127/ GLP 118	Gasolina 127/ GLP 114	98	103
Consumo en ciclo extra-urbano (l/100km) *	4,8	5	4,6	5	Gasolina 4,7/ GLP 6,2	Gasolina 5,1/ GLP 6,2	3,5	3,8
Consumo en ciclo urbano (l/100 km) *	6	6,2	6,6	6,7	Gasolina 7,1/ GLP 9,2	Gasolina 6,4/ GLP 8,4	4,1	4,1
Consumo en ciclo mixto (l/100 km) *	5,3	5,4	5,4	5,6	Gasolina 5,6/ GLP 7,3	Gasolina 5,6/ GLP 7	3,7	3,9
Masas (Kg)								
En vacío en orden de marcha (MVODM) min/max	970	1010	1006	1040	1057	1089	1122	1151
Total circulando (MTR)	2277	2295	2296	2328	2339	2357	2423	2435
Masa máxima autorizada en carga (MMAC)	1487	1505	1516	1538	1549	1567	1633	1645
Carga útil (CU) min/max	517	495	510	498	492	478	511	494
Masa máxima remolcable con freno min/max	790	790	780	790	790	790	790	790
Masa máxima remolcable sin freno	520	540	540	555	565	580	595	595
Volumen de maletero mínimo bajo oculta-equipaje con kit de reparación / con rueda de recambio según norma ISO 3832 mini (dm ³ VDA)					346 / 320			
Volumen de maletero máximo con banqueta trasera abatible y con kit de reparación / con rueda de repuesto según norma ISO 3832 mini (dm ³ VDA)					1226 / 1200			
Volumen de maletero mínimo con bajo oculta-equipaje con kit de reparación/con rueda de repuesto (en litros)								
Volumen de maletero máximo con banqueta trasera abatible con kit de reparación / con rueda de reparación (en litros)								

* 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 CO₂ 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 : Noviembre 2018