

Motorisations

	SCe 75 Sandero Stepway		TCe 90 Easy-R Sandero Stepway		TCe 100 Stepway	ECO-G 100 Sandero Stepway		Blue dCi 75 Sandero	Blue dCi 95 Sandero Stepway	
Carburant	Essence		Essence		Essence	Essence / GPL		Diesel	Diesel	
Puissance maxi kW CEE (ch) au régime de (tr/min)	54 (73) à 6300		66 (90) à 5000		74 (100) à 5000	74 (100) à 5000		55 (75) à 3750	70 (95) à 3750	
Couple maxi Nm CEE (m.kg) au régime de (tr/min)	95 à 3600		140 à 2250		160 à 2750	Ess: 160 à 2750 GPL: 170 à 2000		200 à 1500	220 à 1750	
Type d'injection	Indirecte Multipoint		Indirecte Multipoint		Indirecte Multipoint	Indirecte Multipoint		Injection directe Common Rail	Injection directe Common Rail	
Cylindrée (cm³)	998		898		999	999		1461	1461	
Nombre de cylindres/de soupapes	3/12		3/12		3/12	3/12		4/8	4/8	
Norme de dépollution	Euro6		Euro6		Euro6	Euro6		Euro6	Euro6	
Stop & Start	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
PERFORMANCES										
Vitesse maxi (km/h) 0 - 100km/h (s)	158/15"	156/16"70	175/11"	168/11"	172/12"	182/11"5	174/11"6	166/13,9"	179/11"9	179/12"3
400m/1 000m D.A. (s)	20"2/36"	20"50/37"	17"4/32"8	17"4/33"1	19"7/33"9	18"7/33"7	19"7/33"8	18"6/35"9	18"2/33"	18"5/33"5
BOÎTE DE VITESSES										
Type boîte de vitesses	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle
Nombre de rapports AV	5		5		5	5		5	5	
DIRECTION										
Direction						Assistée (hydraulique avec pompe électrique)				
Diamètre de braquage entre trottoirs (m)	10,68	10,5	10,68	10,5	10,5	10,68	10,5	10,68	10,68	10,5
FREINAGE										
Avant : disques ventilés (DV) diamètre (mm)/épaisseur (mm)						(DV) 258/22				
Arrière : tambours (T)/diamètre (pouces)						(T)/8				
ROUES ET PNEUMATIQUES										
Jantes de référence	6J15	6J16	6J15	6J16	6J16	6J15	6J16	6J15	6J15	6J16
Pneumatiques de référence avant/arrière	185/65 R15	195/55 R16	185/65 R15	205/55 R16	205/55 R16	185/65 R15	205/55 R16	185/65 R15	185/65 R15	205/55 R16
Consommations et émissions⁽¹⁾ WLTP⁽²⁾										
Protocole d'homologation	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP	WLTP
Capacité du réservoir (l)	50		50		-	50 (ess)/32 (GPL)		50 (14,4 Ad Blue®)		50 (14,4 Ad Blue®)
Émissions de CO ₂ (g/km) Best Case - Worst Case	129 - 137	129 - 137	139 - 148	139 - 148	134 - 135	115 (GPL) - 123 (GPL)	115 (GPL) - 123 (GPL)	115 - 117	115 - 126	115 - 126
Consommation en cycle mixte (l/100km) Best Case - Worst Case	5,8 - 6,1	5,8 - 6,1	6,2 - 6,6	6,2 - 6,6	6,0 - 6,0	7,1 (GPL) - 7,5 (GPL)	7,1 (GPL) - 7,5 (GPL)	4,4 - 4,5	4,4 - 4,8	4,4 - 4,8
MASSES (kg)										
Masse à vide en ordre de marche (sans option) (MVODM) sans conducteur	974	1007	1016	1047	1069	1059	1090	1122	1117	1151
Masse totale roulante (MTR)	2285	2294	2317	2334	2330	2350	2368	2423	2418	2435
Masse maximum autorisée en charge (MMAC)	1495	1504	1527	1544	1540	1560	1568	1633	1628	1645
Charge utile (CU)*	521	497	511	497	471	501	488	511	511	494
Masse maxi remorque freinée / non freinée	1090/520	1090/540	1090/545	1090/560	1090/570	1090/565	1090/580	1090/595	1090/595	1090/610
Volume de coffre configuration 5 places selon norme ISO 3832 (dm³)	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320
Volume de coffre configuration 2 places (banquette arrière rabattue) selon norme ISO 3832 (dm³)	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200

*La CU indiquée est à niveau d'équipement maxi.

(1) Consommations et émissions homologuées selon la réglementation applicable.

(2) WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedures): ce nouveau protocole permet d'obtenir des résultats beaucoup plus proches de ceux constatés lors des trajets quotidiens réalisés que le protocole NEDC. L'émission de CO₂, est homologuée conformément à une méthode standard et réglementaire. Identique pour tous les constructeurs, elle permet de comparer les véhicules entre eux.