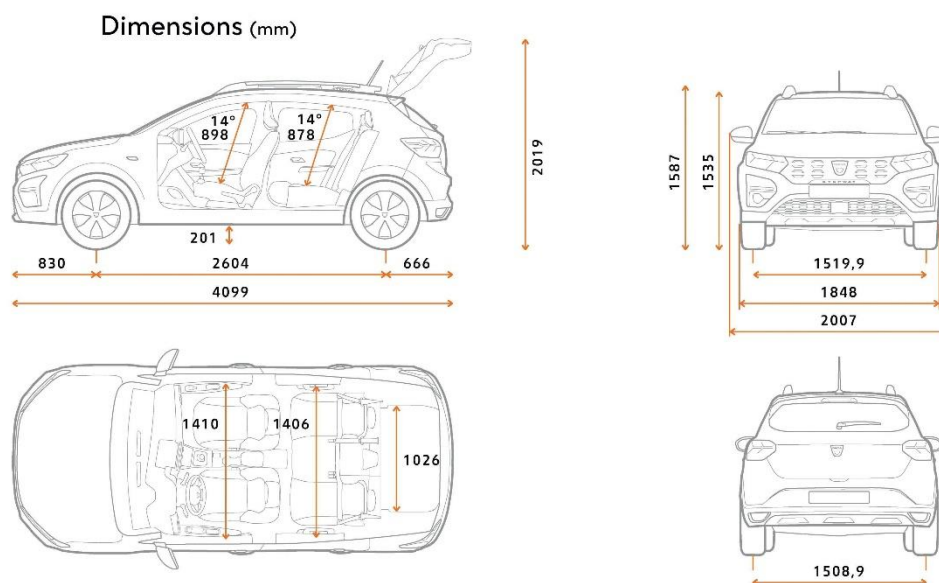


# Nouvelle DACIA Sandero Stepway

## Dimensions et Données techniques

# DACIA



### VOLUME DE COFFRE (l)

Volume de coffre	410
Volume de coffre maximal banquette rabattue	1455

### DIMENSIONS (mm)

Longueur hors tout	4099
Empattement	2604
Porte-à-faux avant	830
Porte-à-faux arrière	666
Largeur hors tout avec rétroviseurs rabattus / avec rétroviseurs dépliés	1848 / 2007
Voie avant au sol	1520
Voie arrière au sol	1509
Hauteur avec / sans barres de toit	1535/1587
Hauteur avec hayon ouvert à vide	2019
Hauteur seuil de coffre à vide	777
Garde au sol à vide	201
Rayon aux genoux de la 2 <sup>ème</sup> rangée	186
Largeur aux coudes avant	1410
Largeur aux coudes arrière	1406
Largeur aux épaules avant	1395
Largeur aux épaules arrière	1368
Hauteur sous pavillon de la 1 <sup>ère</sup> rangée	898
Hauteur sous pavillon de la 2 <sup>ème</sup> rangée	878
Largeur maximale entrée de coffre	1021
Largeur intérieure entre passage de roue	1026
Longueur de chargement banquette rabattue	1517

	ESSENCE		ESSENCE + GPL	
Version	TCe 90	TCe 90 CVT	ECO-G 100	
MOTEUR				
Carburant	Essence sans plomb - E10		Essence sans plomb - E10 + GPL	
Norme de dépollution	Euro6 D-Full			
Protocole d'homologation	WLTP			
Post-traitement dépollution	Catalyseur 3 voies + Catalyseur sous châssis			
Type de moteur	3 cylindres, 12 soupapes			
Cylindrée (cm³)	999			
Alésage x course (mm)	72,2x81,34			
Type d'injection	Indirecte + turbo			
Puissance maxi kW (ch) à régime (tr/min)	67 (90) à 5000		GPL 74 (100) à 5000	Essence : 67 (90) à 3750
Couple maxi Nm à régime (tr/min)	160 à 3750	142 à 3750	GPL: 170 à 2000	Essence : 160 à 3750
Distribution	Chaîne			
BOITE DE VITESSES				
Type	BVM - 6 rapports	Auto - CVT	BVM - 6 rapports	
PNEUMATIQUES				
Pneumatiques de référence	205/60 R16 (16 pouces)			
Kit de gonflage / roue de secours	Roue de secours en 15 pouces		Kit de gonflage	
FREINAGE				
Avant : disques ventilés Ø / épaisseur (mm)	258/22			
Arrière	Tambours 8"			
PERFORMANCES				
Vitesse maxi (km/h)	178	163	GPL : 177	Essence : 173
0 - 100 km/h (s)	12	14,2	11,9	
1 000 m D.A. (s)	33.5	32.9	33.6	
Reprise 80-120 km/h en 4 <sup>e</sup> /5 <sup>e</sup> /6 <sup>e</sup>	10,3/ 14,6/22,6	12,6	GPL: 10/13,9/20,6	Essence : 10,2/14,4/21,9
CONSOmmATIONS ET EMISSIONS				
CO <sub>2</sub> WLTP (g/km)	126	139	GPL : 114	Ess : 130
Cycle combiné WLTP (l/100km)	5,6	6,2	7,4	5,8
Capacité du réservoir carburant / GPL	50		50 / GPL: Capacité totale /Capacité de remplissage: 50 / 40	
DIRECTION				
Type	Electrique à assistance variable			
Diamètre de braquage entre trottoirs (m)	10 ,39			
Nombre de tours de volant entre butées	3,25			
Train avant	Pseudo McPherson			
Train arrière	Essieu semi-rigide			
MASSES				
Masse à vide en ordre de marche (kg)	1077-1096	1113-1122	1134-1154	
Masse maxi autorisée en charge (kg)	1561-1578	1585-1601	1602-1618	
Masse totale roulante autorisée (kg)	2661-2678	2685-2701	2702-2718	
Maxi remorque freinée (kg)	1100			
Maxi remorque non freinée (kg)	575-585	590-595	600-610	