

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - NEW DUSTER - TECHNISCHE KENMERKEN**

Moteur								Motor
DUSTER PHASE/FASE 2	<b>1.6 16V 4x2</b>	<b>TCe 125 4x2</b>	<b>Tce 125 4x4</b>	<b>dCi 90 4x2</b>	<b>dCi 110 4x2</b>	<b>dCi 110 4x2 EDC</b>	<b>dCi 110 4x4</b>	
Types mines	HSDCVE	HSDCW6	HSDCUN	HSDCJ6	HSDJ9F	HSDJ9P	HSDJ9G	
Norme de dépollution	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Milieunorm
Nombre de places				5				Aantal plaatsen
Puissance fiscale (CV)	9	7	7	8	8	8	8	Fiscale PK
Moteur								Motor
	<b>K4M</b>	<b>H5Ft</b>	<b>H5Ft</b>	<b>K9K</b>	<b>K9K</b>		<b>K9K</b>	
Cylindrée (cm3)	1598	1198	1197			1461		Cilinderinhoud (cm³)
Alésage x Course (mm)	79,5 x 80,5	72 x 73,2	72,2 x 73,2			76 x 80,5		Boring & Slag (mm)
Nombre de cylindres				4				Aantal cilinders
Rapport volumétrique	9,8	9,25	9,25			15,5		Volumetrische verhouding
Nombre total de soupapes	16					8		Aantal kleppen
Puissance maxi kW (ch)	84 (115)	92 (125)	92 (125)	66 (90)		80 (110)		Vermogen KW (pk)
Régime puissance maxi. (tr/min)	5500	5500	5500	4000		4000		Tr/min
Couple maxi Nm	156	205	205	200	260	250*	260	Max. koppel Nm
Régime couple maxi. (tr/min)	4000	2000	2000	1750	1750	1750	1750	Tr/min
Type d'injection	Multipoint	Direct Injection	Direct Injection		Direct - Common Rail + multi-injection			Injectie Type
Carburant		Essence / Benzine				Diesel		Brandstof
Catalyseur				Série / Serie				Katalysator
Filtre à particules (FAP)	-	-	-			Série / Serie		Roefilter (FAP)
Boîte de vitesses								Versnellingsbak
Type de boîte de vitesses	Manuelle / Manueel	Manuelle / Manueel	Manuelle / Manueel	Manuelle / Manueel	Manuelle / Manueel	Automatique/Automaat	Manuelle / Manueel	Type versnellingsbak
Nombre de rapports A.V.	5				6			Aantal versnellingen
Direction								Stuurinrichting
Direction				Hydraulique / Hydraulisch				Stuurinrichting
Ø de braquage entre trottoirs / entre murs (m)				10,44 / 10,76				Draaicirkel tussen voetpaden / muren (m)
Nombre de tours de volant				3,3				Aantal stuurromwentelingen
Trains								Ophanging
Type train AV			Type Mac-Pherson avec bras inférieur rectangle et barre anti-roulis / Type Mac-Pherson met rechthoekige onderste draagarm en anti-rol staaf					Voortrein
Type train AR			Essieu souple à épure programmée et ressorts hélicoïdaux / Soepele achteras met geprogrammeerde zuivering en schroefveren					Achertrein
Roues et pneumatiques								Banden
Jantes de référence				6,5 J 16				Standaardvelgen
Pneumatiques de référence				215/65 R 16 M+S				Standaardbanden
Freinage								Remmen
A.B.S. Bosch 8.1				Série / Serie				ABS Bosch 8.0
AFU (Assistance au freinage d'Urgence)				Série / Serie				AFU
Répartiteur électronique de freinage				Série / Serie				Elektronisch remkrachtverdeler
AV : disques en mm.		269				280		Vooraan : schijven diam. (mm)
AR : tambours en pouces				9"				Achteraan : trommels diam. (duims)
Performances								Prestaties (5pl / 7pl)
Vitesse maxi (km/h)	170	175	177	156	169	169*	168	Topsnelheid (km/u)
0 - 100 km/h (s)	11,8	10,4	11	14,2	11,8	11,9*	12,4	0 tot 100 km/u (s)
400 m D.A. (s)	18,2	17,2	17,8	19,4	18,1	18,7*	18,7	400 m vanuit stilstand
1 000 m D.A. (s)	34,1	32,1	32,7	36,5	34,2	33,8*	34,5	1000 m vanuit stilstand (s)
Consommation								Verbruik (L/100 km)
Emission CO2 (g/km)	145	138	145	115	115	116*	123	CO2-uitstoot (g/km)
Catégorie CO2 / Consommation	D	C	D	C	C	C	C	Categorie CO2 / Verbruik
Cycle urbain (l/100 km)	7,7	7,3	7,1	4,5	4,5	4,4*	4,8	Stadscyclus (l/100 km)
Cycle extra-urbain (l/100 km)	5,6	5,5	6	4,3	4,3	4,5*	4,7	Wegcyclus (l/100 km)
Cycle complet (l/100 km)	6,4	6,1	6,4	4,4	4,4	4,5*	4,7	Volledige cyclus (l/100 km)
Capacités								Inhoud
Réservoir à carburant (l)				50				Brandstoftank (l)
Volume du coffre sous cache-bagages avec kit de gonflage / avec roue de secours (dm³)	475 / 475	475 / 475	443/408	475 / 475	475 / 475	475 / 475	443 / 408	Koffervolume onder het bagagescherm met opblaaskit / met reservewiel (dm³)
Volume du coffre maxi banquette arrière rabattue avec kit de gonflage / avec roue de secours (dm³)	1636 / 1636	1636 / 1636	1604 / 1570	1636 / 1636	1636 / 1636	1636 / 1636	1604 / 1570	Maximaal koffervolume met neergeklapte achterbank met opblaaskit / met reservewiel (dm³)
Masses (kg)								Gewichten (Kg)
À vide en ordre de marche*	1165	1276	1387	1280	1280	1349*	1325	Rijklaar rijgewicht*
Maxi autorisé (M.M.A.C.)	1697	1751	1870	1775	1795	1824*	1875	Hoogst toegelaten gewicht
Total roulant (M.T.R.)	2897	2951	3370	2975	2995	3024*	3375	Hoogst toegelaten gewicht met de sleep
Masse maxi remorque freinée	1200	1200	1500	1200	1200	1200*	1500	Aanhanger met remmen
Masse maxi remorque non freinée	580	635	690	640	640	670*	695	Aanhanger zonder remmen
* 75 kg conducteur inclus								* 75 kg bestuurder inbegrepen
FRANCHISSEMENT								Gewichten (Kg)
Profondeur de gué (mm)	350	350	350	350	350	350	350	Doorwaadbare diepte (mm)



# DACIA Duster

## Afmetingen



### KOFFERVOLUME (dm<sup>3</sup>) (norm: ISO 3832)

Onder bagageschem, met reparatiekit / reservewiel

4x2 4x4

475 / 475

543 / 408

Max. met neergeklapte achterbank, met reparatiekit / reservewiel

1636 / 1636

1604 / 1570

### AFMETINGEN (mm)

A	Wielbasis	2673
B	Totale lengte	4315
C	Overbouw vooraan	822
D	Overbouw achteraan	820
E	Spoorbreedte vooraan	1560
F	Spoorbreedte achteraan	1567
G	Bodemvrijheid (geladen)	1822 / 2000
H	Totale hoogte zonder / met dakstangen (leeg)	1625 / 1695
K	Bodemvrijheid 4x2 / 4x4 (leeg)	205 / 210
L	Knieruimte achteraan	183
M	Breedte op ellebooghoogte vooraan	1411
M1	Breedte op ellebooghoogte achteraan	1438
N	Breedte op schouderhoogte vooraan	1387
N1	Breedte op schouderhoogte achteraan	1400
P1	Afstand tussen heupgewricht en hemelbekleding, plaatsen vooraan	907
P2	Afstand tussen heupgewricht en hemelbekleding, plaatsen achteraan	895
Y2	Binnenbreedte tussen wielkasten	1002
Z1	Laadlengte met achterbank	992
Z2	Laadlengte met neergeklapte achterbank	1760
TERREINHOEKEN		
1	Oprijhoek	30°
2	Overschrijdingshoek	23°
3	Afrijhoek	36°