



# Dacia Lodgy

## Tehniskais raksturojums

MOTORI	TCe 100 GPF	TCe 130 GPF	Blue dCi 95	Blue dCi 115
Degviela	benzīns		dīzeļdegviela	
Pārnesumkārbas tips	manuālā 6-p.		manuālā 6-p.	
Emisijas standarts	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Motora darba tilpums (cm <sup>3</sup> )	1332	1332	1461	1461
Cilindru / vārstu skaits	4 / 16	4 / 16	4 / 8	4 / 8
Maksimālā jauda kW EEK (ZS) pie	75 (100)	96 (130)	70 (95)	85 (115)
apgr./min	pie 4 500	pie 5 000	pie 3 750	pie 3 750
Maksimālais griezes moments Nm EEK (m.kg) pie apgr./min	200 pie 1 500	240 pie 1 600	220 pie 1 750	260 pie 1 750
Degvielas iesmidzināšanas tips	tiešā		tiešā Common Rail	
Gaisa padeve ar turbokompresoru	ir	ir	ir	ir (ar maināmu ģeometriju)
STOP & START sistēma			ir	
VEIKTSPĒJA				
Maksimālais ātrums (km / h)	177	193	172	185
No 0 līdz 100 (km / h)	11,4	9,2 (9,3)*	13,1 (13,2)*	10,9 (11,0*)
1000 m no stāvoša starta (s)	33,4	30,7 (30,8)*	35,7 (35,8)*	33,5 (33,6*)
DEGVIELAS PATĒRIŅŠ UN CO2 EMISIJA pēc WLTP				
Degvielas tvertnes tilpums (l)			50	
AdBlue® tvertnes tilpums (l)			-	17
CO2 emisija kombinētā ciklā (g / km)	152 - 157	153 - 161	134 - 140	134 - 142
Kombinētā ciklā (l / 100 km)	6,7 - 6,9	6,7 - 7,1	5,1 - 5,3	5,1 - 5,4
BĀGĀŽAS NODALĪJUMA TILPUMS (dm <sup>3</sup> pēc ISO 3832)				
Minimālais / maksimālais			207 / 2 617	

\* Dati Stepway versijai

Degvielas patēriņa līmenis ir atkarīgs no vadītāja prasmēm un uzvedības, laika apstākļiem un citiem apstākļiem uz ceļa. Degvielas patēriņš ir atkarīgs arī no automobiļa svara, ko nosaka konfigurācija un izvēles aprīkojums. Groupe Renault rūpējas par apkārtējās vides saglabāšanu un Dacia automobiļi ir montēti no detaļām, kuras var savākt un nodot atbilstoši pārstrādei.

# Dacia Lodgy

## Izmēri



### BAGĀŽAS NODALĪJUMA TILPUMS (dm<sup>3</sup>) (ISO 3832)

	5 vietas	7 vietas
5 vietu konfigurācijā (līdz atzveltnes augstumam)	827	-
7 vietu konfigurācijā (līdz atzveltnes augstumam)	-	207
2 vietu konfigurācijā ar salokāmiem trešās rindas sēdekļiem (zem jumta)	-	1861
2 vietu konfigurācijā bez trešās rindas (zem jumta)	-	2617

### GABARĪTI (mm)

A	Garenbāze	2810
B	Kopējais garums	4498 / 4521*
C	Priekšējā pārkare	822 / 834*
D	Aizmugurējā pārkare	866 / 877*
E	Priekšējā šķērsbāze	1492
F	Aizmugurējā šķērsbāze	1478
G	Kopējais platums (bez sānu spoguļiem)	1751 / 1767*
	Kopējais platums ar sānu spoguļiem	2004

### GABARĪTI (mm)

		5 vietas	7 vietas
H	Augstums ar jumta stieniem	1682 / 1683	1679 / 1680
H1	Augstums bez kravas ar atvērtām bagāžnieka durvīm	2015	2010
J	Augstums no zemes līdz bagāžas nodalījumam	610	605
K	Klīrenss		130
L	Rādiuss ceļa augstumā otrajā rindā		177
L1	Rādiuss ceļa augstumā trešajā rindā	-	144
M	Platums virs priekšējiem elkoņbalstiem		1408
M1	Platums virs aizmugurējiem elkoņbalstiem otrajā rindā		1466
M2	Platums virs aizmugurējiem elkoņbalstiem trešajā rindā	-	1357
N	Platums priekšējo elkoņbalstu augstumā		1401
N1	Platums aizmugurējo elkoņbalstu augstumā otrajā rindā		1424
N2	Platums aizmugurējo elkoņbalstu augstumā trešajā rindā	-	1300

### GABARĪTI (mm)

		5 vietas	7 vietas
P	Attālums no priekšējā sēdekļa līdz jumtam, kas mērīts 14° leņķī		1003
P1	Attālums no aizmugurējā sēdekļa līdz jumtam, kas mērīts 14° leņķī (2. rindā)		952
P2	Attālums no aizmugurējā sēdekļa līdz jumtam, kas mērīts 14° leņķī (3. rindā)	-	867
Y	Bagāžas nodalījuma augšējais platums mini/maksi		859 / 1067
Y1	Bagāžas nodalījuma apakšējais platums mini/maksi		1035
Y2	Iekšējais platums starp riteņu arkām	1174	1130
Z	Aizmugurējais atvēršanas augstums		894
Z1	Kravas garums līdz 2. rindas sēdekļiem		1180
Z2	Kravas garums līdz 3. rindas sēdekļiem	-	378
Z3	Augstums līdz bagāžas nodalījuma vākam		583

\* Versijai Stepway.