



Новий OPEL Combo
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	BlueHDi 100 МКПП-6			BlueHDi 130 АКПП-8		
	5 дверей					
ДВИГУН						
Робочий об'єм (см³)	1499			1499		
Максимальна потужність, КВт (к/с)	75(100)			96(130)		
при об/хв	3750			3750		
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	250			300		
при об/хв	1750			1750		
Тип палива	Дизель					
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ						
Екологічний клас	EURO 6			EURO 6		
ТРАНСМІСІЯ						
Тип	6-ступінчата механічна			8-ступінчата автоматична		
ПІДВІСКА						
Передня підвіска	Незалежна, типу покращений "МакФерсон" з стабілізаторами поперечної стійкості					
Задня підвіска	Балка, що деформується: незалежна підвіска, стабілізатор поперечної стійкості, роздільна конструкція пружин і амортизаторів					
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА						
Передні гальма	Дискові вентильовані					
Задні гальма	дискові					
ВАРІАНТ ДОВЖИНИ						
	L1		L2		L2	
Кількість місць	5	5	7	5	5	7
ГАБАРИТИ						
Довжина, мм	4410	4760	4410	4760	4410	4760
Ширина без / з дзеркалами, мм	1848/2107	1848/2107	1848/2107	1848/2107	1848/2107	1848/2107
Колісна база, мм	2785	2977	2785	2977	2785	2977
Висота без багажних дуг / з дугами, мм	1775/1812	1787/1818	1775/1812	1787/1818	1775/1812	1787/1818
Передній звис, мм	899	899	899	899	899	899
Задній звис, мм	726	884	726	884	726	884
Об'єм багажного відділення (VDA) min/max, л	983 / 2126	1538 / 2693	983 / 2126	1538 / 2693	983 / 2126	1538 / 2693
ДВЕРІ						
Висота отвору бічних дверей, мм	1154					
Ширина отвору бічних дверей мін./макс., мм	640 / 737					
Ширина отвору задніх дверей мін./макс., мм	1087 / 1241					
Максимальна висота отвору задніх дверей, мм	1125					
Масимальна висота під відкритими задніми відкидними дверима, мм	1892					
МАСА (кг)						
Споряджена маса ¹	1430	1521	1540	1471	1535	1575
Повна маса	2120	2140	2310	2100	2150	2300
Вантажопідйомність	690	619	770	629	615	725
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	3420	3390	3410	3400	3400	3400
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ						
Максимальна швидкість, км/год	173	172	170	188	186	186
Прискорення 0-1000 м,с	35,6	36,4	36,4	33,9	34,1	34,6
Прискорення 0-100 км/год,с	14,3	15,5	15,3	12,7	12,9	13,4
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	4,7	4,8	4,8	4,7	4,7	4,8
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	4,2	4,3	4,3	4,3	4,3	4,4
Викид СО2 змішаний,г/км:	111	114	114	113	114	116
Ємність бака для пального, л:	50					

¹ Споряджена маса - це маса незавантаженого автомобіля (включаючи технічні рідини, що заправляються, запасне колесо (якщо комплектується), інструмент)

² Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікації Європейської Директиви (споживання пального та рівень CO2 у відпрацьованих газах відповідають вимогам акредитації NEDC (Регламент (ЄС) № 715/2007 та Регламент (ЄС) № 692/2008 у відповідних версіях), що дозволяє порівнювати його з іншими транспортними засобами. Це ухвалена стандартна процедура для порівняння витрат палива різних автомобілів різних виробників. Витрата пального під час реальної експлуатації автомобіля може відрізнятися за рахунок манери водіння, дорожніх, погодних умов, комплектації автомобіля, умов використання, стану автомобілю та інших умов, які впливають на витрату пального.