

	Шасі-Кабіна			Шасі - Подвоєна Кабіна
	L2 435	L3 435	L4 440	L4 435
ДВИГУН				
Тип	Турбований Дизельний Двигун			
Кількість циліндрів / клапанів	4 / 16			
Робочий об'єм (см ³)	1997			
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	120 (160) / 3750			
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	350 / 1750			
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ				
Екологічний клас	EURO 6			
ТРАНСМІСІЯ				
Тип	6-ступінчата механічна			
ПІДВІСКА				
Передня підвіска	Незалежна, типу "МакФерсон" на трикутних нижніх важелях, пружинна з гідравлічними телескопічними амортизаторами			
Задня підвіска	Поздовжні листові ресори, похилі гідравлічні телескопічні амортизатори			
Задня пневматична підвіска (опція)	Пневматичні пружні елементи забезпечують м'якість, постійна висота кузова незалежно від завантаження автомобіля, можливість змінювати висоту завантажувального порогу приблизно на 70 мм			
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА				
Передні гальма	Дискові вентильовані			
Задні гальма	дискові			
КОЛЕСА				
Радіус колісних дисків	R16			R16
Вантажні Шини	215/75 R16C		225/75 R16C	215/75 R16C
МІСТКІСТЬ				
Кількість місць	2/3			6/7
МАСА (кг)				
Споряджена маса (кг)	1675	1695	1710	1940
Вантажопідйомність (кг)	1825	1805	2295	1560
Повна маса (кг)	3500	3500	4005	3500
Максимальна маса причепа на буксирі (кг)	3000	3000	2500	3000
Макс. допустима маса автомобіля з причепом (кг)	6500	6500	6505	6500
РОЗМІРИ БАЗОВОГО ШАСІ (мм)				
Ширина без дзеркал, мм	2050			
Довжина без надбудови, мм	5358	5943	6308	6208
Висота без надбудови, мм	2254	2254	2254	2254
Колісна база, мм	3450	4035	4035	4035
РОЗМІРИ МОЖЛИВОЇ НАДБУДОВИ (мм)				
Максимальна довжина надбудови, мм	3270	4220	4220	3600
Максимальна висота надбудови, мм	2800	2800	2800	2800
Ширина надбудови (оптимальна / максимальна), мм	2100 / 2350			
Висота від площини шасі до рівня дороги, мм	640 - 652			
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ				
Максимальна швидкість, км/год	160	160	90	160
Витрата пального ¹ (міський цикл), л/100 км:	7,1	7,1	7,1	7,1
Витрата пального ¹ (заміський цикл), л/100 км:	6,3	6,3	6,3	6,3
Витрата пального ¹ (змішаний цикл), л/100 км:	6,6	6,6	6,6	6,6
Викид CO ₂ (г/км)	173	173	173	173
Ємність бака для пального, л	90			

¹ Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікацій Європейської Директиви 80/1268/ЕЕС з поправками СЕЕ 1999/100. 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 автомобіля та інших умов, які впливають на витрату пального.

