

	Single CAB				Double CAB	
	L2 4-35	L3 4-35	L4 4-35	L4 4-40	L3 335	L4 4-35
ДВИГУН						
Тип	Турбований Дизельний Двигун					
Кількість циліндрів / клапанів	4 / 16					
Робочий об'єм (см³)	2198					
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	96 (130) / 3500					
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	320 / 2000					
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ						
Екологічний клас	EURO V					
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				R15	R16
Вантажні Шини	215/75 R16C				215/70	215/75
МІСТКІСТЬ						
Кількість місць	2/3				6/7	
МАСА (кг)						
Споряджена маса (кг)	1675	1695	1710	1710	1880	1940
Вантажопідйомність (кг)	1825	1805	1790	2295	1620	1560
Повна маса (кг)	3500	3500	3500	4005	3500	3500
Максимальна маса причепа на буксирі (кг)	3000	3000	3000	2500	2500	3000
Макс. допустима маса автомобіля з причепом (кг)	6500	6500	6500	6505	6000	6500
РОЗМІРИ БАЗОВОГО ШАСІ (мм)						
Ширина без дзеркал, мм	2050					
Довжина без надбудови, мм	5358	5943	6308	6308	5843	6208
Висота без надбудови, мм	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Колісна база, мм	3450	4035	4035	4035	4035	4035
РОЗМІРИ МОЖЛИВОЇ НАДБУДОВИ (мм)						
Максимальна довжина надбудови, мм	3270	4220	4220	4220	3270	3600
Максимальна висота надбудови, мм	2800	2800	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	155	155	155	155	155	155
Витрата пального ¹ (міський цикл), л/100 км:	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7
Витрата пального ¹ (заміський цикл), л/100 км:	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Витрата пального ¹ (змішаний цикл), л/100 км:	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Викид CO ₂ (г/км)	198	198	198	198	198	198
Ємність бака для пального, л	90 (Опція 125)					

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.

