

	HDi 92 МКПП									
ДВИГУН										
Кількість циліндрів / клапанів	4 / 8									
Робочий об'єм (см³)	1560									
Максимальна потужність, КВт (к/с)	68(92)									
при об/хв	4000									
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	230									
при об/хв	1500									
Тип палива	Дизель									
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ										
Екологічний клас	EURO 5									
ТРАНСМІСІЯ										
Тип	5-ступінчата механічна									
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									
ГАБАРИТИ	L1		L2							
	650	1000	Worker	950	Worker					
Довжина, мм	4403			4753						
Ширина без / із дзеркалами, мм	1848 / 2107									
Колісна база, мм	2785			2975						
Висота, мм	1840		1860	1849	1860					
Корисна довжина багажного відділення, мм	1817			2167						
Корисна довжина багажного відділення з опцією "Багатофункціональна кабіна Extenso", мм	3090			3440						
Максимальна висота багажного відділення, мм	1270									
Ширина багажного відділення між колісними арками	1229									
Мінімальна висота завантаження (задній поріг), мм	547		601	560	604					
Максимальна висота завантаження (задній поріг), мм	588		625	569	617					
Кліренс, мм	137	129	153	130	153					
ДВЕРІ										
Мінімальна ширина отвору бічних дверей, мм	641									
Максимальна ширина отвору бічних дверей, мм	675									
Висота отвору бічних дверей, мм	1072									
Максимальна ширина отвору задніх двостулкових асиметричних дверей внизу / верху, мм	1241 / 1087									
Висота отвору задніх двостулкових асиметричних дверей, мм	1196									
Габарити (ширина/висота) вантажу при завантаженні через бічні двері, мм	434 / 1067									
	- максимальні по висоті									
	416 / 1072									
	- максимальні по ширині									
	518 / 226									
МІСТКІСТЬ	L1 650		L1 1000		L1 "W"	L2 950		L2 "W"		
Кількість місць	2	3	2	3	3	2	3	3		
Завантажувальний об'єм (м3)	3,3 / 3,8*				3,8	3,9 / 4,4*		4,4		
МАСА (кг)	L1 650		L1 1000		L1 "W"	L2 950		L2 "W"		
Споряджена маса ¹	1296	1309	1313	1320	1344	1369	1382	1400		
Повна маса	1950	1960	2320	2330	2330	2320	2340	2340		
Вантажопідйомність (разом з водієм)	654	651	1007	1010	986	951	958	940		
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	3200	3210	3220	3230	3230	3170	3190	3190		
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ	L1 650		L1 1000		L1 "W"	L2 950		L2 "W"		
Максимальна швидкість, км/год	164	164	163	163	161	163	162	161		
Прискорення 0-1000 м,с	36,6	36,6	37,7	37,7	38	37,8	37,9	38,1		
Прискорення 0-100 км/год,с	14,9	15	16,4	16,5	16,9	16,6	16,7	17		
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4		
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	4,6	4,6	4,6	4,6	4,8	4,8	4,8	4,8		
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	4,8	4,8	4,8	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0		
Викид CO ₂ , г/км:	126	126	126	126	130	130	130	130		
Ємність бака для пального, л:						50				

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

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 усталена 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.