

Тип кузова		L1H1	L2H1	L3H1
Тип колесной базы		компакт	стандарт	стандарт
Внешние габариты				
Длина	мм	4 609	4 959	5 309
Ширина (без зеркал)	мм		1 920	
Ширина (с зеркалами)	мм		2 010	
Высота	мм	1 892	1 881	1 877
Высота без нагрузки	мм	1 950	1 940	1 948
Колесная база	мм	2 925		
Дорожный просвет (увелич.)	мм		175	
Свес, пер.	мм		881	
Свес, задн.	мм		803	1 153
Колея передних колёс	мм		1 630	
Колея задних колёс	мм		1 618	
Угол въезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град.		18	
Угол съезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град.	22	21	15
Погрузочные габариты				
Погрузочная длина по полу (без модульной перегородки)	мм	2 162	2 512	2 862
Погрузочная длина по полу (с модульной перегородкой)	мм	3 324	3 674	4 024
Погрузочная длина по середине высоты кузова	мм	1 835	2 185	2 535
Погрузочная ширина м'у колесными арками	мм	1 258	1 258	1 258
Максимальная ширина погрузки	мм	1 636	1 636	1 636
Максимальная погрузочная высота	мм	1 397	1 397	1 397
Полезный объем				
Полезный объем (без модульной системы Moduwork)	м ³	4,6	5,3	6,1
Полезный объем (с модульной системой Moduwork)	м ³	5,1	5,8	6,6
Число евро-палет	шт.	2,0	3,0	3,0
Размеры проема задней двери				
Минимальная высота погрузки	мм	545	544	600
Максимальная погрузочная высота	мм	626	613	633
Максимальная ширина проема задней двери	мм	1 282	1 282	1 282
Высота проема задней двери	мм	1 220	1 220	1 220
Размеры проема боковой двери				
Ширина проема боковой двери	мм	745	935	935
Высота проема боковой двери	мм	1 238	1 241	1 241
Полная масса*, кг				
1,6HDi (90) MT5	кг		2 495 ¹ /2 830 ²	
2,0HDi (150) MT6	кг		2 495 ¹ /3 100 ²	
2,0HDi (150) 6AT	кг		2 495 ¹ /3 000 ²	
Максимальная полезная нагрузка*, кг				
1,6HDi (90) MT5	кг	684 ¹ /1 035 ²	671 ¹ /1 022 ²	-
2,0HDi (150) MT6	кг	591 ¹ /1 218 ²	578 ¹ /1 146 ²	525 ¹ /1 146 ²
2,0HDi (150) 6AT	кг	585 ¹ /1 096 ²	556 ¹ /1 077 ²	504 ¹ /1 025 ²

Подвеска								
передняя	типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости							
задняя	полузависимая рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости							
Шины и диски								
тип шин	215/65 R16 T 215/60 R17 H 215/60 R17 W							
Манёвренность								
Радиус разворота (по бордюру)	м	5,7			6,2		6,2	
Радиус разворота (между стен)	м	5,9			6,5		6,5	
Двигатель								
Версия		1.6HdI 5MT	2.0HdI 6MT	1.6HdI 5MT	2.0HdI 6MT	2.0HdI 6AT	2.0HdI 6MT	2.0HdI 6AT
Объем двигателя		1 560	1 997	1 560	1 997		1 560	1 997
Тип топлива					дизельное			
Мощность	л.с. (кВт) / при об.мин.	90 (66) / 4000	150 (110) / 4000	90 (66) / 4000	150 (110) / 4000		150 (110) / 4000	
Крутящий момент	Нм/ при об.мин.	215 / 1500	370 / 2000	215 / 1500	370 / 2000		370 / 2000	
Степень сжатия		16,0	16,7	16,0	16,7		16,7	
Диаметр / ход поршня		75 x 88.3	85 x 88	75 x 88.3	85 x 88		85 x 88	
Норма выхлопа		Евро 5						
Трансмиссия								
Коробка передач		механическая, 5-ступенчатая	механическая, 6-ступенчатая	механическая, 5-ступенчатая	механическая, 6-ступенчатая	автоматическая, 6-ступенчатая	механическая, 6-ступенчатая	автоматическая, 6-ступенчатая
Расход топлива*								
объем топливного бака	л	69						
в городском цикле	л/100км	6,5	7,2	6,5	7,2	7,0	7,2	7,0
в загородном цикле	л/100км	5,7	5,1	5,7	5,1	5,6	5,1	5,6
в смешанном цикле	л/100км	6,0	5,9	6,0	5,9	6,2	5,9	6,2
Динамические характеристики*								
максимальная скорость	км/ч	145	185	145	185	178	185	178
разгон, 0 - 100 км/ч	сек.	15,3	9,5	15,3	9,5	9,5	9,5	9,5

* для версий Змя передними сиденьями

¹ для облегченных версий

² для стандартных версий

Заявленное значение среднего расхода топлива измерено в специальных нормализованных условиях, без учёта влияния манеры вождения, используемого топлива, режима движения, маршрута, массы автомобиля в снаряженном состоянии, дорожных, климатических и всех прочих условий, влияющих на расход топлива. Реальный средний и моментальный расход топлива по данным бортового компьютера может значительно отличаться от заявленного производителем среднего расхода.