

Тип кузова		L2H1	L3H1
Тип колесной базы		стандарт	стандарт
		ед. изм.	
Внешние габариты			
Длина	мм	4959	5309
Ширина (без зеркал)	мм	1920	
Ширина (с зеркалами)	мм	2010	
Высота	мм	1881	1877
Высота без нагрузки	мм	1940	1948
Колесная база	мм	3275	
Дорожный просвет (увелич.)	мм	175	
Свес, пер.	мм	881	
Свес, задн.	мм	803	1153
Колея передних колёс	мм	1630	
Колея задних колёс	мм	1618	
Угол въезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град.	18	
Угол съезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град.	21	15
Погрузочные габариты			
Погрузочная длина по полу (без модульной перегородки)	мм	2512	2862
Погрузочная длина по полу (с модульной перегородкой)	мм	3674	4024
Погрузочная длина по середине высоты кузова	мм	2185	2535
Погрузочная ширина м/у колесными арками	мм	1258	1258
Максимальная ширина погрузки	мм	1636	1636
Максимальная погрузочная высота	мм	1397	1397
Полезный объем			
Полезный объем (без модульной системы Moduwork)	м ³	5,3	6,1
Полезный объем (с модульной системой Moduwork)	м ³	5,8	6,6
Число евро-палет	шт.	3,0	3,0
Размеры проема задней двери			
Минимальная высота погрузки	мм	544	600
Максимальная погрузочная высота	мм	613	633
Максимальная ширина проема задней двери	мм	1282	1282
Высота проема задней двери	мм	1220	1220
Размеры проема боковой двери			
Ширина проема боковой двери	мм	935	935
Высота проема боковой двери	мм	1241	1241
Полная масса*, кг			
1,6HDi (90) MT5	кг	2 495 ¹ / 3 060 ²	-
2,0HDi (150) MT6	кг	2 495 ¹ / 3 149 ²	2 495 ¹ / 3 060 ²
Максимальная полезная нагрузка*, кг			
1,6HDi (90) MT5	кг	768 ¹ / 1 333 ²	-
2,0HDi (150) MT6	кг	678 ¹ / 1 332 ²	666 ¹ / 1 277 ²
Подвеска			
передняя		McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости	
задняя		полузависимая рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Шины и диски			
тип шин		215/65 R16 T	
Манёвренность			
Радиус разворота (по бордюру)	м	6,2	6,2
Радиус разворота (между стен)	м	6,5	6,5
Двигатель			
Версия		1.6HDi 5MT	2.0HDi 6MT
Объем двигателя		1560	1997
Тип топлива		дизельное	
Мощность	л.с. (кВт) / при об.мин.	90 (66) / 4000	150 (110) / 4000
Крутящий момент	Нм/ при об.мин.	215 / 1500	370 / 2000
Степень сжатия		16,0	16,7
Диаметр / ход поршня		75 x 88.3	85 x 88
Норма выхлопа		Евро 5	
Трансмиссия			
Коробка передач		механическая, 5-ступенчатая	механическая, 6-ступенчатая
Расход топлива*			
объем топливного бака	л	69	
в городском цикле	л/100км	6,5	7,2
в загородном цикле	л/100км	5,7	5,1
в смешанном цикле	л/100км	6,0	5,9
Динамические характеристики*			
максимальная скорость	км/ч	145	185
разгон, 0 - 100 км/ч	сек.	15,3	9,5

* для версий Змя передними сиденьями

¹ для облегченных версий

² для стандартных версий