

Тип кузова	E C E	L1H1				L2H2				L3H2				L3H3		L4H2			L4H3		
		2,5т	2,79т	2,2ТDIES 130а.с.МТ	4,0т	2,5т	2,79т	2,9т	4,0т	2,5т	2,79т	3,5т	4,0т	3,5т	3,5т	4,0т	3,5т	4,0т	4,0т		
Тип полной массы		2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ				2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ				2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ				2,2ТDIES 130а.с.МТ		2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 150а.с.МТ			2,2ТDIES 130а.с.МТ 2,2ТDIES 150а.с.МТ 2,2ТDIES 130а.с.МТ		
Двигатель																					
Внешние габариты																					
Длина	мм	4963				5 413				5 998				5 998		6 363			6 363		
Ширина (без зеркал)	мм	2 050				2 050				2 050				2 050		2 050			2 050		
Ширина (с зеркалами)	мм	2 270				2 270				2 270				2 270		2 270			2 270		
Высота	мм	2 254				2 522				2 522				2 522		2 522			2 760		
Колесная база	мм	3 000				3 450				4 035				4 035		4 035			4 035		
Дорожный просвет (увелич.)	мм	176	176	176	181	180	180	180	186	161	161	161	180	160	224	222	222	184	184	183	
Свес, пер.	мм	948				948				948				948		948			948		
Свес, задн.	мм	1 015				1 015				1 015				1 015		1 380			1 380		
Колес передних колёс	мм	1 810				1 810				1 810				1 810		1 810			1 810		
Колес задних колёс	мм	1 790				1 790				1 790				1 790		1 790			1 790		
Угол въезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град	16,0				16,0				16,0				16,0		16,0			16,0		
Угол съезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град	16,0				16,0				16,0				16,0		16,0			16,0		
Габариты грузовой отсека																					
Максимальная длина грузовой отсека по полу	мм	2 670				3 120				3 705				3 705		4 070			4 070		
Максимальная ширина грузовой отсека	мм	1 870				1 870				1 870				1 870		1 870			1 870		
Ширина грузовой отсека М/У колесными арками	мм	1 422				1 422				1 422				1 422		1 422			1 422		
Максимальная высота грузовой отсека	мм	1 662				1 932				2 172				1 932		2 172			2 172		
Максимальная погрузочная высота (от земли до пола груз. отделения)	мм	560				560				560				560		560			560		
Полезный объем																					
Полезный объем	м³	8,0				11,5				13,0				15,0		15,0			17,0		
Прочность кузова																					
Высота проема боковой двери	мм	1 485				1 755				1 755				1 755		1 755			1 755		
Ширина проема боковой двери	мм	1 075				1 250				1 250				1 250		1 250			1 250		
Высота проема задней двери	мм	1 520				1 790				1 790				1 790		1 790			2 030		
Ширина проема задней двери	мм	1 562				1 562				1 562				1 562		1 562			1 562		
Масса и нагрузки																					
Полная масса	кг	2 495	2 790	2 840	4 005	2 495	2 790	2 905	4 005	2 495	2 790	3 500	4 005	3 500	3 500	4 005	3 500	3 500	4 005		
Собственная масса	кг	1 860	1 860	1 860	1 945	1 925	1 925	1 925	2 085	1 975	1 975	1 975	2 135	2 000	2 060	2 105	2 105	2 090	2 090	2 135	
Полезная нагрузка	кг	635	930	980	2 060	570	865	980	1 920	520	815	1 525	1 870	1 500	1 440	1 900	1 900	1 410	1 410	1 870	
Максимальная нагрузка на переднюю ось	кг	1 630	1 630	1 630	2 100	1 630	1 630	1 630	2 100	1 850	1 850	1 850	2 100	1 850	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100	
Максимальная нагрузка на заднюю ось	кг	1 650	1 650	1 650	2 400	1 650	1 650	1 650	2 400	2 000	2 000	2 000	2 400	2 000	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400		
Двигатель																					
Объем двигателя	л	2 198				2 198				2 198				2 198		2 198			2 198		
Тип топлива	мм	дизельное				дизельное				дизельное				дизельное		дизельное			дизельное		
Мощность	кВт/л/об/мин	130 (96) / 3500				130 (96) / 3500				130 (96) / 3500				130 (96) / 3500		130 (96) / 3500			130 (96) / 3500		
Крутящий момент	кВт/об/мин	320 / 2000				320 / 2000				320 / 2000				320 / 2000		320 / 2000			320 / 2000		
Степень сжатия	мм	15,5				15,5				15,5				15,5		15,5			15,5		
Выброс CO2 (в смешанном цикле)	г/км	195			199	199			229	229			229	229		229		229	229		
Норма выхлопа	мм	Евро 5				Евро 5			229	Евро 5			Евро 5	Евро 5		Евро 5		Евро 5	Евро 5		
Трансмиссия																					
Коробка передач		механическая, 6-ступенчатая				механическая, 6-ступенчатая				механическая, 6-ступенчатая				механическая, 6-ступенчатая		механическая, 6-ступенчатая			механическая, 6-ступенчатая		
Привод		передний				передний				передний				передний		передний			передний		
Расход топлива*																					
в городском цикле	л/100км	8,5	8,5	8,5	9,2	9,2	9,2	9,2	9,3	9,2	9,2	9,2	9,3	9,2	9,3	9,3	9,2	9,3	9,3	10,7	
в загородном цикле	л/100км	5,8	5,8	5,8	6,3	6,3	6,3	6,5	6,3	6,3	6,3	6,5	6,3	6,5	6,5	6,5	6,3	6,5	6,5	7,5	
в смешанном цикле	л/100км	6,8	6,8	6,8	7,4	7,4	7,4	7,5	7,4	7,4	7,4	7,5	7,4	7,5	7,5	7,5	7,4	7,5	7,5	8,7	
Объем топливного бака	л	90				90				90				90		90			90		
Динамические характеристики*																					
максимальная скорость	км/ч	150				148			90	148				142		142			142		
разгон, 0 - 100 км/ч	сек.	20,0				20,0				20,0				20,0		20,0			18,6		
Мини-рессоры																					
Радиус разворота (по бордюру)	мм	5,6				6,3				7,1				7,1		7,1			7,1		
Радиус разворота (между стеной)	мм	5,7				6,4				7,2				7,2		7,2			7,2		
Подвеска																					
передняя		независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости				независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости				независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости				независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости		независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости			независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости		
задняя		зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами				зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами				зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами				зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами		зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами			зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами		
Шины и диски																					
размерность шин		215/70/R15C 109/107 S		225/75/R16C 116/114B		215/70/R15C 109/107 S		225/75/R16C 116/114B		215/70/R15C 109/107 S		225/75/R16C 116/114B		215/70/R15C 109/107 S		225/75/R16C 116/114B		215/70/R15C 109/107 S		225/75/R16C 116/114B	

* все характеристики приведены для версий с 3-мя передними сиденьями, носят информативный характер

Тип кузова	ед. из. ед.	L3 ChC		L4 ChC (одинарная кабина)		L4 ChDC (двойная кабина)	
		3,5т		3,5т		3,5т	
Тип полной массы		2,2TDi E5 130л.с. MT		2,2TDi E5 130л.с. MT 2,2TDi E5 150л.с. MT		2,2TDi E5 130л.с. MT 2,2TDi E5 150л.с. MT	
Двигатель							
Внешние габариты							
Длина	мм	5 943		6 308		6 308	
Ширина (без зеркал)	мм	2 050		2 050		2 050	
Ширина (с зеркалами)	мм	2 270		2 270		2 270	
Высота	мм	2 254		2 254		2 254	
Колесная база	мм	4 035		4 035		4 035	
Дорожный просвет (увелич.)	мм	175		175		175	
Максимально допустимая длина с надстройкой	мм	7 383		7 383		7 383	
Максимально допустимая ширина с надстройкой	мм	2 350		2 350		2 350	
Максимально допустимая высота с надстройкой	мм	3 500		3 500		3 500	
Колея передних колёс	мм	1 810		1 810		1 810	
Колея задних колёс	мм	1 790		1 790 - 1 980		1 790 - 1 980	
Угол въезда (увелич. полезн. нагрузка и дорожн. просвет)	град.	16,0		16,0		16,0	
Массы и нагрузки							
Полная масса	кг	3 500		3 500		3 500	
Снаряжённая масса	кг	1 655		1 695		1 880	
Полезная нагрузка	кг	1 845		1 805		1 620	
Максимальная нагрузка на переднюю ось	кг	1 850		2 100		2 100	
Максимальная нагрузка на заднюю ось	кг	2 000		2 400		2 400	
Двигатель							
Объем двигателя		2 198		2 198		2 198	
Тип топлива		дизельное		дизельное		дизельное	
Мощность	кВт / при об/мин	130 (96) / 3500		130 (96) / 3500 150 (110) / 3500		130 (96) / 3500 150 (110) / 3500	
Крутящий момент	кг/при об/мин	320 / 2000		320 / 2000 350 / 2000		320 / 2000 350 / 2000	
Степень сжатия		15,5		15,5 15,5		15,5 15,5	
Выброс CO2 (в смешанном цикле)	г/км	229		229 281		229 281	
Норма выхлопа		Евро 5		Евро 5		Евро 5	
Трансмиссия							
Коробка передач		механическая, 6-ступенчатая		механическая, 6-ступенчатая		механическая, 6-ступенчатая	
Привод		передний		передний		передний	
Расход топлива*							
в городском цикле	л/100км	10,7		10,7 10,7		10,7 10,7	
в загородном цикле	л/100км	7,5		7,5 7,5		7,5 7,5	
в смешанном цикле	л/100км	8,7		8,7 8,7		8,7 8,7	
объем топливного бака	л	90		90		90	
Динамические характеристики*							
максимальная скорость	км/ч	150		150 148		150 148	
Манёвренность							
Радиус разворота (по бордюру)	м	7,1		7,1		7,1	
Радиус разворота (между стен)	м	7,2		7,2		7,2	
Подвеска							
передняя		независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости		независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости		независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости	
задняя		зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами		зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами		зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами	
Шины и диски							
размерность шин		215/70/R15C 109/107 S		215/75/R16C 116/114R		215/75/R16C 116/114R	

все характеристики приведены для версий с 3мя передними сиденьями, носят информативный характер