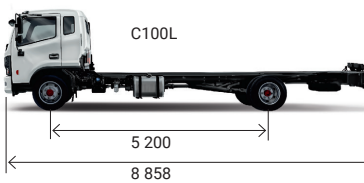
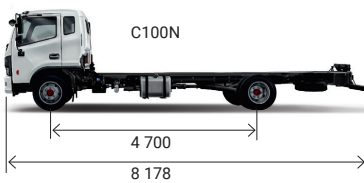
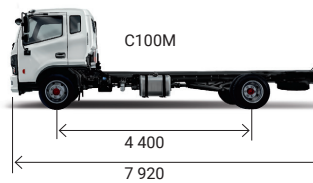
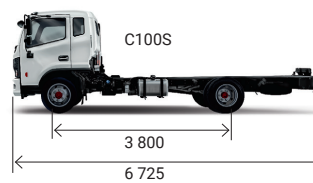
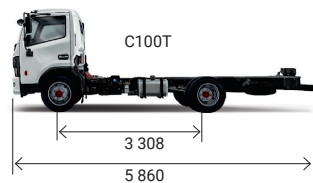
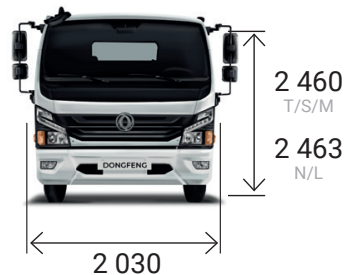




# DONGFENG C100

НОВАЯ ПЕРСПЕКТИВА ГРУЗОПЕРЕВОЗОК

## Шасси DONGFENG C100



### Массогабаритные характеристики

	C100T	C100S	C100M	C100N	C100L
Полная масса автомобиля, кг	10 000				
Спальное место	без спального места	со спальным местом	без/ со спальным местом	со спальным местом	
Максимальная скорость, км/ч	110				
Минимальный дорожный просвет, мм	240				
Радиус поворота (по внешн. передн. колесу), мм	3 550	4 088	4 272	4 563	5 048
Грузоподъемность шасси, кг	7115	6955 (спальник)	6 985 (6835 спальник)	6400 (спальник)	6190 (спальник)
Снаряженная масса, кг (с учетом водителя 75кг)	2885	3045 (спальник)	3 015 (3 165 спальник)	3600 (спальник)	3810 (спальник)
Модель	ISF3.8S5168		ISF3.8s5154 (ISF3.8S5168)	ISF3.8S5168	
Кол-во цилиндров, расположение	4, рядное				
Мощность, кВт (л/с)	122 (166)		112 (152)/122 (166)	122 (166)	
Крутящий момент, Н*м (при об/мин)	592 (1300...1700)		491 (1200...1900)/592 (1300...1700)	592 (1300...1700)	
Рабочий объём, л	3,8				
Экологический класс	5				
Объём топливного бака, л	120			205	
Тип сцепления	Сухое, 1-дисковое				
Усилитель сцепления	✓				
Модель КПП	МКПП-8 (8JS75TC)				
Тип карданного вала Трансмиссия				2 секции	3 секции
Тип подвески Передняя ось	Зависимая				
Допустимая нагрузка, кг	4 120				
Допустимая нагрузка, кг Задняя ось	8 240				
Передаточное отношение главной пары	4,33				
Тип системы	Пневматическая				
Автоматический механизм регулировки зазора	✓				
Передние тормозные механизмы Тормозная система	Дисковые		Барабанные		
Задние тормозные механизмы	Барабанные				
ABS (Антиблокировочная тормозная система)	✓				
ESC (Система курсовой устойчивости)	✓				