

# DFH4180 4x2



Наименование изделия:	DONGFENG DFH4180, белый	
Общая длина шасси	6260	
Ширина	2500	
Высота (без груза)	3860	
Колесная база	3800	
Передний свес	1480	
Задний свес	980	
Общий вес	18000	
Снаряженная масса	8440	
Суммарный вес	44000	
Ширина рамы спереди	1080	
Ширина рамы сзади	850	
Высота по профилю	280	
Ширина по профилю	90	
Двигатель	Тип	<b>Cummins, ISZ52052 (евро 5)</b>
	Максимальная мощность	509 л.с. (374 KW)
	Максимальный крутящий момент	2470 N.m
	Число цилиндров	6
	Объем двигателя (л)	13 000 см <sup>3</sup>
	Тип двигателя	Водяное охлаждение, турбонаддув, последующее охлаждение, прямой впрыск, топливная система высокого давления Common Rail, +DOC+DPF+SCR+ASC

# DFH4180 4x2

Сцепление	Тип	SACHS
	Диаметр диска	430mm
	Тип работы	Нажимной тип, гидравлическое управление с пневматическим приводом
Коробка передач	Тип	АМТ
	Количество передач	12 передач переднего и 4 передачи заднего хода, синхронизированные
	Передаточные числа	16.688,12.924,9.926,7.688,5.895,4.565,3.655,2.831,2.174,1.684,1.291,1, 15.537R1,12.033R2,3.403R3,2.636R4
Тормозная система	Полная пневматическая тормозная система, разделенный пневматический контур, стояночный пружинный тормоз, действующий на задние оси, дисковый тормоз, моторный тормоз, ASR, ESC, TPMS, LDWS+FCWS, с ретардером.	
Кабина	Тип управления "вперед", высокая крыша GX, два спальных места, цельносварная стальная кабина без заднего стекла, электрическое опрокидывание кабины, пневматическая подвеска кабины, регулируемое сиденье водителя, автоматическая система кондиционирования воздуха, электрические стеклоподъемники, центральный замок, парковочный обогреватель, кондиционер, электрические стеклоподъемники, центральный замок, парковочный обогреватель, холодильник.	
Мосты	Передний	Марка DANA, тип Elliot, двутавровое сечение, необслуживаемый FAG колёсная часть
	Нагрузка (тонн)	7
	Задний	Марка DANA, одинарная редукция с блокировкой колес, передаточное число 2,69, FAG необслуживаемая колесная пара
	Нагрузка (тонн)	13
Шины	315/70 R22.5 стальные диски	
Подвеска	Передняя	2-листовая рессора
	Задняя	Полностью пневматическая подвеска
Аккумулятор	Вольтаж	24
	Емкость (А*Ч)	220x2 необслуживаемые
Топливный бак	Тип	Топливный бак из алюминиевого сплава с запираемой крышкой
	Емкость	Основной бак и вспомогательный бак - 1100 л
Тип седельно-цепного устройства	JOST 50# - 1150 мм	
Иное	Ветрозащитный дефлектор крыши и задний воздушный спойлер, солнцезащитный козырек, Люк, спиральный провод ABS к прицепу	