



TEMISA



ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ



AVENUE

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Ценность в движении

AVENUE

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

МОДЕЛЬ	AVENUE LE & LF DIESEL CUMMINS	AVENUE LF DIESEL DAF
ГАБАРИТЫ		
Общая длина (мм)	12 000	
Общая ширина (мм)	2 550	
Общая высота (мм)	3 200 (с ВК), 3 000 (без ВК)	
Свес передний / задний (мм)	2 740 / 3 440	
МАССА		
Полная масса (кг)	17 900	
ДВИГАТЕЛЬ		
Тип	Cummins ISB6.7E5	DAF PR228 U1 (опция EEV)
Наддув	С турбонагнетателем и последующим охлаждением	НЕТ
Объем	6,7 л / 6 цилиндров	9,2 л / 6 цилиндров
Мощность	184 кВт / 250 л.с. / 2 300 об./мин.	228 кВт / 310 л.с. / 2 200 об./мин.
Крутящий момент	1 008 Нм / 1 200 об./мин.	1 275 Нм / 1 700 об./мин.
СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ		
	SCR (селективное каталитическое восстановление)	SCR + EEV фильтр
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ		
Тип	VOITH D0854-5 автоматическая с тормозом-замедлителем 4+1 скоростей, или ZF 6 HP 504 С автоматическая с тормозом-замедлителем 6+1 скоростей	ZF 6 HP 594 С автоматическая с замедлителем, 6+1 скоростей
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
	С гидроусилителем / ZF 8098	
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА		
	Полностью вентилируемые двусторонние передние и задние дисковые тормоза ABS/ASR	
ШАССИ И КУЗОВ		
	Каркас из нержавеющей стали и внешняя обшивка из композитных материалов	
ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ		
Тип и нагрузка (кг)	ZF RL 75 EC (независимая), 7500	
Подвеска	3 пневмобаллона, 2 амортизатора	
ЗАДНЯЯ ОСЬ		
Тип и нагрузка (кг)	ZF AV 132/80, под глубокий обод, порталная, 12 000	
Подвеска	4 пневмобаллона, 4 амортизатора	
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ		
Сеть / аккумулятор	CAN-Bus / 24 В - 2 x 12 В 225 А·ч	
КОЛЕСА И ТОПЛИВНЫЙ БАК		
Шины / диски	275/70 R 22,5 / 22,25 x 8,25	
Топливный бак / вместимость бака "AdBlue"	270 л / 35 л	
ПАССАЖИРОВОМЕСТИМОСТЬ		
	Низкий вход: 38 мест, 98 пассажиров/ Низкий пол: 32 места, 97 пассажиров (включая места для инвалидов)	30 мест, 97 пассажиров (включая места для инвалидов)
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
ECAS • зеркала заднего вида с подогревом • наклоняемая и регулируемая рулевая колонка • обогрев лобового стекла и пола водительской кабины • заднее и боковые окна с одинарным остеклением • платформа для инвалидной коляски на 2-й двери (ручной привод)		



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- EEV, нержавеющая сталь
- ASR, ABS
- Платформа для инвалидных колясок/ детских колясок, 2 или 3-дверная версия

Low-entry



Low-floor

