

HD35City – благодаря компактным размерам, идеален при эксплуатации в городе. Отличается высокой маневренностью и универсальностью. Для управления данным грузовиком достаточно прав категории «В».



Колесная база	Короткая 2 810 мм
Шасси	
Полная масса автомобиля	3 500 кг
Снаряженная масса шасси	1 800 кг
Грузоподъемность шасси	1 700 кг
Двигатель	
Мощность	130 л.с.
Крутящий момент	255 Н.м.
Стандарт по выхлопу	Евро 5
Система выхлопа	EGR + DPF
Трансмиссия	
Количество ступеней	6
Электрооборудование	
Аккумулятор емкостью	12В и 100 А/ч
Тормозная система	
Тормоза	Дисковые / Барабанные
Топливная система	
Объем топливного бака	65 л.
Шины	
Шины передние	6.50R16
Шины задние	5.50R13
Запасные колеса	Полноразмерные
Радиус поворота	5,8 м.
Гарантия на шасси	3 года или 300 000 км

Стандартное оборудование

Система курсовой устойчивости (VDC)
 Антиблокировочная система (ABS)
 Электростеклоподъемники
 Обогрев зеркал заднего вида
 Магнитола AM/FM, AUX, USB
 Рулевая колонка с регулировкой по вылету и углу наклона
 Гидроусилитель руля
 Солнцезащитные козырьки
 Центральный замок
 Крашенный в цвет кабины бампер
 Корректор фар
 Тонировка верхней части лобового стекла
 Крюк буксировочный
 Цифровые часы
 Сидения - комбинированная отделка

Защита двигателя
 Передний стабилизатор поперечной устойчивости

Дополнительные опции
 Кондиционер 40 000 руб.

- Компания Hyundai оставляет за собой право изменять спецификацию, оборудование и цены в любое время без предварительного уведомления;
- Указана максимальная цена перепродажи на полнокомплектные автомобили;

Указана максимальная цена перепродажи полнокомплектного автомобиля, при приобретении 1 (одной) единицы. При покупке нескольких единиц, действуют специальные условия и цены.

Подробности уточняйте у официальных дилеров ООО "Хендэ Трак энд Бас Рус".

Тип надстройки	Произв.	Описание	Внеш. размеры (ДхШхВ), м	Внутр. объём (ориентир.), м3 /кол. паллет, шт	Код	Цена, руб.
Изотермический фургон	ЦТТМ	Высокая изотерм.80. ППУ	3,5 x 1,85 x 2,015	10,36 / 5	GFRD5LJ09	2 340 000

- ППУ (Пенополиуретан)

Фургон средней изотермичности.		
Предназначен для перевозки охлажденных продуктов питания, имеет коэффициент теплопроводности не превышающий 0,70 Вт/м ² *К, соответствует классу IN по СПС.		
Надстройка	AM3	ЦТТМ
Гарантийный срок на кузов	24 месяца либо 100 000 км пробега	
Подрамник		
Материал	Сталь, на болтовых соединениях	Сталь, на болтовых и клепаных соединениях
Высота	100 мм	100 мм
Дробеструйная обработка	Да	
Покрытие	Грунт ВЛ-02, полиуретановая грунтэмаль	Антикоррозионная грунт-эмаль на эпоксидной основе (толщина покрытия 50мкм)
Пол		
Покрытие	Ламинированная фанера, 24 мм	Пластик GripStar или ламинированная фанера, 18 мм
Толщина пола	68 мм	103 мм
Материал утеплителя	Пенополистерол Экструдированный STYROFOAM DOW	Пенополистерол Ravatherm XPS TRUCK 250
Толщина утеплителя	50 мм	85 мм
Обшивка днища	Оцинкованный металл, толщиной 0,55 мм	Оцинкованный металл, толщиной 0,55мм
Передняя стенка		
Толщина	50 мм	60 мм
Закладные под ХОУ	Да	Да
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополистирол Экструдированный STYROFOAM DOW	Пенополиуретан - BÜFA-Polyurethane GmbH / Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Оцинкованный металл	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 250 мм)	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Крыша		
Толщина	50 мм	60 мм
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополистирол Экструдированный STYROFOAM DOW	Пенополиуретан - BÜFA-Polyurethane GmbH / Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Оцинкованный металл	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Боковые стенки		
Толщина	50 мм	40 мм
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополистирол Экструдированный STYROFOAM DOW	Пенополиуретан - BÜFA-Polyurethane GmbH / Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Оцинкованный металл	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 250 мм)	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 130 мм)
Задние двери		
Толщина	50 мм	66 мм
Наружное покрытие	Пластик армированный стекловолокном 1,5мм белого цвета	Металлический лист с полимерным покрытием PLADUR
Утеплитель	Пенополистирол Экструдированный STYROFOAM DOW	Пенополиуретан - BÜFA-Polyurethane GmbH / Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Оцинкованный металл	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Уплотнитель	2-х лепестковый резиновый + пыльник, Россия	3-х лепестковый + пыльник, термопластичный эластомер, покрытие с низким коэффициентом трения, импортный
Отбортовка	Нет	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Фурнитура		
Страна-производитель	Петли импортные, штанги и запоры - РФ	Россия, ЦТТМ
Петли	3 шт. на дверь, нержавеющие	2 шт. на дверь, оцинкованные
Штанга	1 шт. на дверь, оцинкованная, обработанная акрил-полиуретановой грунт-эмалью Procoat цвет серый	1 шт. на дверь, оцинкованная
Обвязка кузова		
Материал	Анодированный алюминий	Оцинкованный металл
Покрытие	Нет	Синтетическая эмаль Procoat
Задний портал		
Материал	Оцинкованный металл 2 мм	Оцинкованный металл 2 мм
Покрытие	Двухслойное терморезистивное цинконаполненное, цвет серый	Синтетическая эмаль Procoat, цвет белый
Освещение		
Внутреннее освещение	Накладной светодиодный плафон, 2 шт.	Плафон «утопленный» светодиодный, 2 шт.
Защита задних фонарей	Встроены в специальный бампер (дополнительный к заднему брису), обеспечивающий защиту	Встроены в задний брус, обеспечивающий защиту
Оборудование		
Лестница	Оцинкованная выдвижная	Оцинкованная выдвижная
Поручень	Справа на проеме задних дверей	Справа на проеме задних дверей
Отбойники	2 резиновых	

- Компания Hyundai оставляет за собой право изменять спецификацию, оборудование и цены в любое время без предварительного уведомления;
- Указана максимальная цена перепродажи на полнокомплектные автомобили;

Фургон высокой изотермичности. Предназначен для перевозки замороженных продуктов питания, имеет коэффициент теплопроводности не превышающий 0,40 Вт/м ² *К, соответствует классу IR по СПС.	
Надстройка	ЦТТМ
Гарантийный срок на кузов	24 месяца либо 100 000 км пробега
Подрамник	
Материал	Сталь, на болтовых и клепаных соединениях
Высота	100 мм
Дробеструйная обработка	Да
Покрытие	Антикоррозионная грунт-эмаль на эпоксидной основе (толщина покрытия 50мкм)
Пол	
Покрытие	Пластик GripStar или ламинированная фанера, 18 мм
Толщина пола	123 мм
Материал утеплителя	Пенополистерол Ravatherm XPS TRUCK 250
Толщина утеплителя	103 мм
Обшивка днища	Оцинкованный металл, толщиной 0,55 мм
Передняя стенка	
Толщина	90 мм
Закладные под ХОУ	Да
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Крыша	
Толщина	90 мм
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Боковые стенки	
Толщина	60 мм
Наружное покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Утеплитель	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Задние двери	
Толщина	86 мм
Наружное покрытие	Металлический лист с полимерным покрытием PLADUR
Утеплитель	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м ³)
Внутреннее покрытие	Плакированный металл белого цвета, толщина 0.55 мм
Уплотнитель	4-х лепестковый + пыльник, термопластичный эластомер, покрытие с низким коэффициентом трения, импортный
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Фурнитура	
Страна-производитель	Россия, ЦТТМ
Петли	2 шт. на дверь, оцинкованные
Штанга	1 шт. на дверь, оцинкованная
Обвязка кузова	
Материал	Оцинкованный металл
Покрытие	Синтетическая эмаль Procoat, цвет белый
Задний портал	
Материал	Оцинкованный металл 2 мм
Покрытие	Синтетическая эмаль Procoat, цвет белый
Освещение	
Внутреннее освещение	Плафон «утопленный» светодиодный, 2 шт.
Защита задних фонарей	Встроены в задний брус, обеспечивающий защиту
Оборудование	
Лестница	Оцинкованная выдвижная
Поручень	Справа на проеме задних дверей
Отбойники	2 резиновых на задней рамке

- Компания Hyundai оставляет за собой право изменять спецификацию, оборудование и цены в любое время без предварительного уведомления;
- Указана максимальная цена перепродажи на полнокомплектные автомобили;

Промтоварный фургон. Предназначен для перевозки грузов общего назначения.		
Надстройка	АМЗ	ЦТТМ
Гарантийный срок на кузов	24 месяца либо 50 000 км пробега	24 месяца либо 100 000 км пробега
Подрамник		
Материал	Сталь, сварная конструкция	Сталь, на болтовых и клепаных соединениях
Высота	200 мм	100 мм
Дробеструйная обработка	Да	Да
Покрытие	Грунт ВЛ-02, полиуретановая грунтэмаль.	Антикоррозионная грунт-эмаль на эпоксидной основе (толщина покрытия 50мкм)
Конструкция		
	Каркасная (профильная окрашенная труба 40x25 мм и 25x25 мм, дробеструйная обработка)	Бескаркасная
Пол		
Покрытие	Ламинированная фанера, 18 мм	Ламинированная фанера, 18 мм
Толщина пола	98 мм	78 мм
Утеплитель		Нет
Обшивка днища		Нет
Такелажные кольца	Нет	6 шт.
Передняя стенка		
Толщина	50 мм	40 мм
Закладные под ХОУ		Нет
Наружное покрытие	Вакуумная склейка плакированного металла белого цвета 0,55 мм с двумя слоями влагостойкой фанеры 4 мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0,55 мм
Утеплитель	Нет	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м³)
Внутреннее покрытие	Нет	Плакированный металл белого цвета
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 250 мм)	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Крыша		
Толщина	35 мм	40 мм
Наружное покрытие	Вакуумная склейка плакированного металла белого цвета 0,55 мм с двумя слоями влагостойкой фанеры 4 мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0,55 мм
Утеплитель	Нет	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м³)
Внутреннее покрытие	Нет, отбойники из ламинированной фанеры толщина 12мм, 2 ряда	Плакированный металл белого цвета
Боковые стенки		
Толщина	50 мм	40 мм
Наружное покрытие	Вакуумная склейка плакированного металла белого цвета 0,55мм с двумя слоями влагостойкой фанеры 4мм	Плакированный металл белого цвета, толщина 0,55 мм
Утеплитель	Нет	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м³)
Внутреннее покрытие	Нет	Плакированный металл белого цвета, толщина 0,55 мм
Отбортовка	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 250мм)	Оцинкованный металл (толщина 2мм, высота 130 мм)
Задние двери		
Толщина	35 мм	40 мм
Наружное покрытие	Вакуумная склейка пластика армированного стекловолокном белого цвета, толщиной 1 мм с двумя слоями влагостойкой фанеры 4 мм	Металлический лист с полимерным покрытием PLADUR
Утеплитель	Нет	Пенополиуретан - ВUFA-Polyurethane GmbH /Germany (60-70 кг/м³)
Внутреннее покрытие	Нет	Плакированный металл белого цвета, толщина 0,55 мм
Уплотнитель	Резиновый уплотнитель одно-лепестковый + пыльник, Россия	2-х лепестковый + пыльник, термопластичный эластомер, покрытие с низким коэффициентом трения, импортный
Отбортовка	Нет	Оцинкованный металл (толщина 2 мм, высота 130 мм)
Фурнитура		
Страна-производитель	Импортная	Россия, ЦТТМ
Петли	3 шт. на дверь, нержавеющие	2 шт. на дверь, оцинкованные
Штанга	1 шт. на дверь, оцинкованная, обработанная акрил-полиуретановой грунт-эмалью Procoat, цвет серый.	1 шт. на дверь, оцинкованная
Обвязка кузова		
Материал	Анодированный алюминий	Оцинкованный металл
Покрытие	Нет	Синтетическая эмаль Procoat
Задний портал		
Материал	Каркасная труба с обвязкой из анодированного алюминия	Оцинкованный металл 2 мм
Покрытие	Нет	Синтетическая эмаль Procoat, цвет белый
Освещение		
Внутреннее освещение	Накладной светодиодный плафон, 2 шт.	Плафон «утопленный» светодиодный, 2 шт.
Защита задних фонарей	Защитные короба, крепятся к полу	Встроены в задний брус, обеспечивающий защиту
Оборудование		
Лестница	Оцинкованная выдвижная	Оцинкованная выдвижная
Поручень	Справа на проеме задних дверей пластиковый	Справа на проеме задних дверей оцинкованный
Отбойники	2 резиновых	2 резиновых наверху штанги круглые отбойники

- Компания Hyundai оставляет за собой право изменять спецификацию, оборудование и цены в любое время без предварительного уведомления;
- Указана максимальная цена перепродажи на полнокомплектные автомобили;

Бортовая платформа. Предназначена для перевозки грузов общего назначения.	
Надстройка	ЦТТМ
Гарантийный срок на кузов	24 месяца либо 100 000 км пробега
Подрамник	
Материал	Сталь, на болтовых и клепаных соединениях
Высота	100 мм
Дробеструйная обработка	Да
Покрытие	Антикоррозионная грунт-эмаль на эпоксидной основе (толщина покрытия 50 мкм)
Пол	
Покрытие пола	Ламинированная фанера, 18 мм
Покрытие каркаса платформы	Краска PROCOAT серая
Толщина пола	78 мм
Материал утеплителя	Нет
Обшивка днища	Нет
Такелажные кольца	6 шт
Борта	
Материал	Анодированный алюминий, толщина 25 мм
Высота	400 мм
Стойки	Стальные стационарные
Производитель замков	Pastore and Lombardi (Италия)
Материал замков	Алюминий
Передняя стенка	Металлический каркас из профильной трубы
Каркас	
Конструкция	Профильные трубы прямоугольного сечения
Съемные	Да
Обрешетка	Деревянная обрешетка между стойками
Тент	
Материал	ПВХ 700 г/м ² , импортный
Цвет боковины	Серый
Цвет крыши	Белый, светопропускающий
Шнуровка	Трос ПВХ
Оборудование	
Лестница	Ступенька на откидном заднем борту
Защита задних фонарей	Встроены в задний брус, обеспечивающий защиту

- Компания Hyundai оставляет за собой право изменять спецификацию, оборудование и цены в любое время без предварительного уведомления;
- Указана максимальная цена перепродажи на полнокомплектные автомобили;