

HYUNDAI HD35



Найкращий вибір для міських вантажних перевезень



Надійний вантажний автомобіль

Надійні вузли та агрегати HD35 чудово підходять для експлуатації вантажного автомобіля 24/7.

Легкий, маневрений, економічний, конструктивно допустимою вантажопідйомністю 4 360 кг, Hyundai HD35, розроблений спеціально для експлуатації в місті. Його компактні але ефективні розміри дозволяють встановлення надбудови довжиною 4 500 см, а спеціально розроблене вантажне шасі, дозволить використовувати різноманітні вантажні надбудови, що робить HD35 універсальним транспортним засобом у будь якому виді підприємницької діяльності.

Надійний для ефективний бізнес партнер

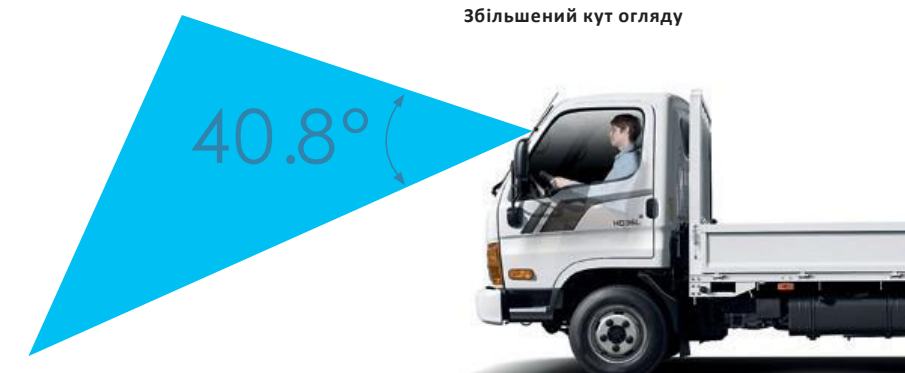




КОМФОРТ

Покращений кут огляду

Краща оглядовість вітрового скла, сприяє безпеці руху, а новий інтер'єр вантажного автомобілю HD 35 створює комфортні умови для водія та його пасажирів.



Зручні, комфортабельні та регульовані сидіння

Практичні та високоякісні сидіння вироблені з якісного, зносостійкого матеріалу, мають можливість регулювання куту нахилу спинки сидіння



• Інформативна панель приладів



• Радіо програвач



• Система динамічного контролю "VDC"

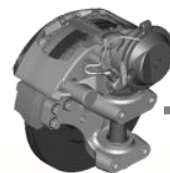


• Широке зовнішнє дзеркало з підігрівом

Шасі HD 35

Дискові гальма

- ✓ Гідравлічні двоконтурні
- ✓ Діаметр дисків : Ø304
Діаметр циліндрів: Ø76
- ✓ Автоматичне регулювання просвітів



- ✓ Анти блокувальна система (ABS)
- ✓ Система динамічного контролю(VDC)

Трансмісія M3S5

- ✓ 5 швидкісна коробка передач з підвищуючою передачею
1 : 5.181 4 : 1.000
2 : 2.865 5 : 0.739
3 : 1.595 Задня : 5.181

Передній та задній мости

- ✓ Передня вісь, допустиме навантаження: 2,300kg
Балка підсиленого профілю
- ✓ Задній міст, допустиме навантаження: 4,100kg
Навантаженого типу
Одинарна гіпоїдна передача
Передавальне число : 4.333

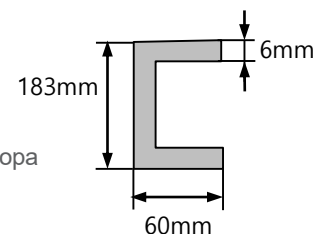
65л. Паливний бак

Підвіска

- ✓ Напівеліптичні листові ресори
- ✓ Гідравлічні амортизатори та стабілізатори поперечної стійкості
- ✓ Передні ресори : 1,200x70x9t-3 / 8t-2
Задні ресори : 1,250x70x11t-2 / 9t-1

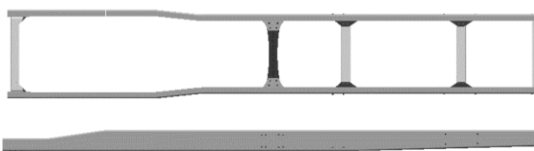
Шини та колісні диски

- ✓ Передні одинарні, Задні подвійні
- ✓ 205/65R16-8PR безкамерні, шосейний малюнок протектора



Підсилена структура рами

- ✓ "Н" Тип рами з поперечними траверсами
- ✓ Габарити повздовжніх траверс : 183x60x6t



Впевненість в русі

Плаваюча підвіска кабіни

- ✓ Передні гумово-металеві сайлентблоки кріплення кабіни
- ✓ Забезпечує високий комфорт водію та пасажиру



Електрична система

- ✓ Стартер : 12V-2.2kw
- ✓ АКБ : 12V-100AH-MF
- ✓ Генератор : 12V-90A

Імобілайзер та безключовий доступ (опція)

- ✓ Електронний ключ, протиугінна система
- ✓ Забезпечують безпеку від стороннього доступу

Механізм піднімання кабіни торсіонною пружиною.

- ✓ 45° Кут піднімання кабіни
- ✓ Легкий доступ до двигуна

Широкоформатні дзеркала з підігрівом

- ✓ Забезпечують відмінну оглядовість в будь-яких погодних умовах

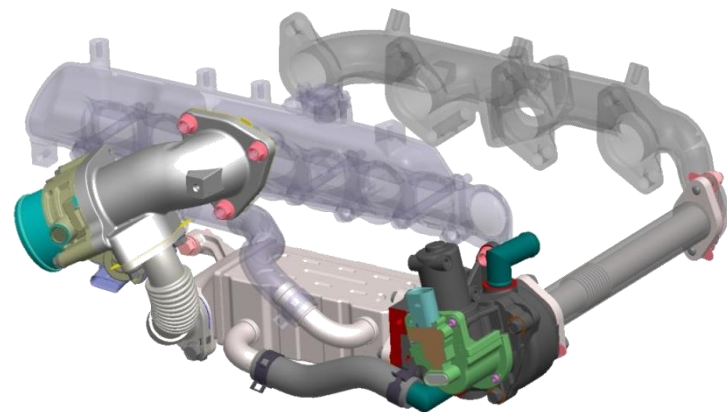
DRL (Денні ходові вогні)

- ✓ Автоматично вмикаються при запуску двигуна
- ✓ Інтенсивність та яскравість освітленості в залежності від погодних умов
- ✓ Забезпечують безпеку руху



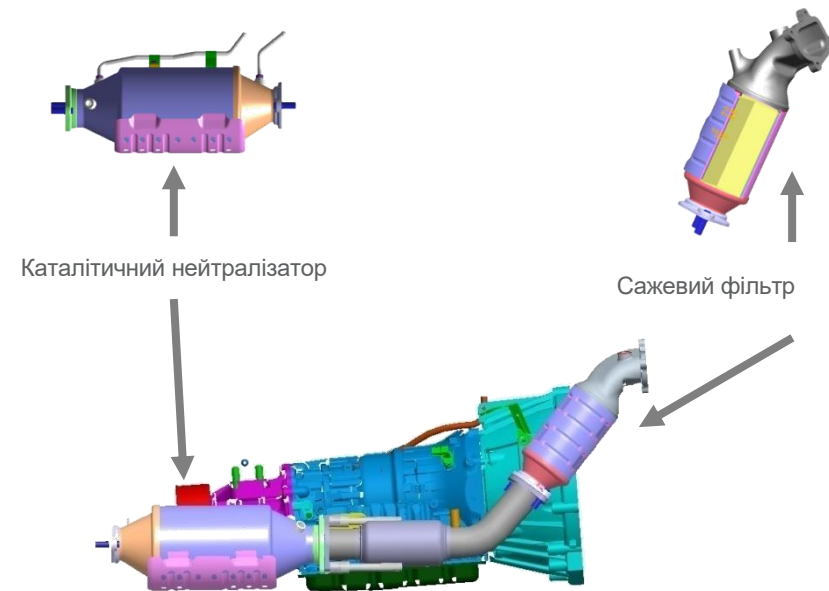
ДВИГУН

Система EGR



Рециркуляція відпрацьованих газів

Фільтр каталізатор та сажевий фільтр WCC & DPF



Каталітичний нейтралізатор

Сажевий фільтр

Екологічний дизельний двигун Euro 5, в двигуні A2.5 застосовано передові технології

Максимальна потужність 136 к.с. та крутний момент 30 кг/м – видатні показники для двигунів в своєму класі.

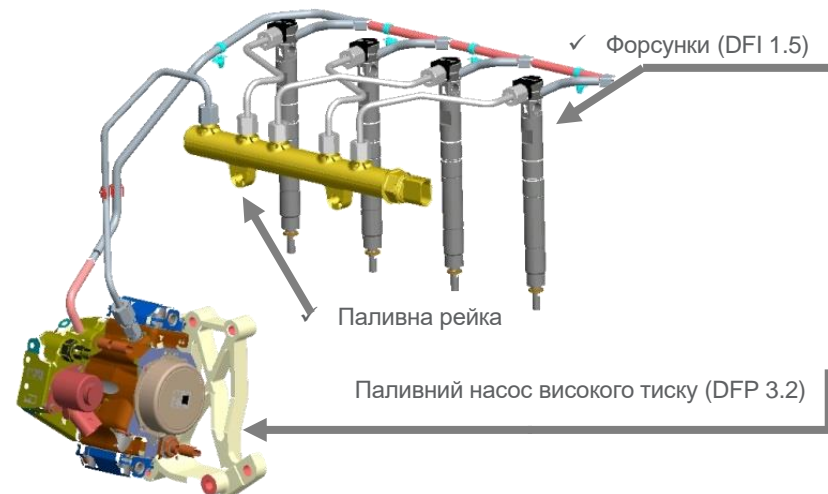
Двигун (2,497см3, Euro 5)

- ✓ Турбокомпресор з інтеркулером
- ✓ 4 тактний двигун з водяним охолодженням
- ✓ Паливна система високого тиску 1,800bar паливна рейка та форсунки з прямим впорскуванням
 - Індивідуальний контроль подачі палива в циліндри охолоджуються незалежно.

Динамічні показники

- ✓ Потужність: 136 к.с./3,800 об/хв
- Крутний момент: 30кг.м/1,500~3,000 об/хв
- ✓ Максимальна швидкість: 137 км/год
- ✓ Максимальний кут підйому : 52%

Паливна система

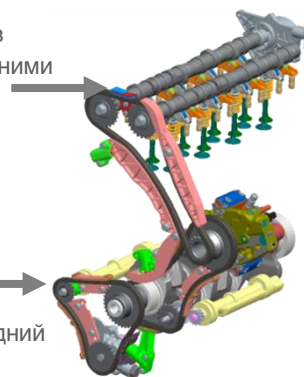


✓ Форсунки (DFI 1.5)

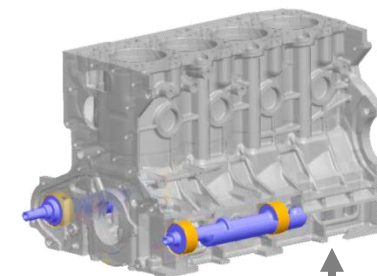
Паливна рейка

Паливний насос високого тиску (DFP 3.2)

- ✓ 16 клапанний ГЗМ з верхніми розподільними валами



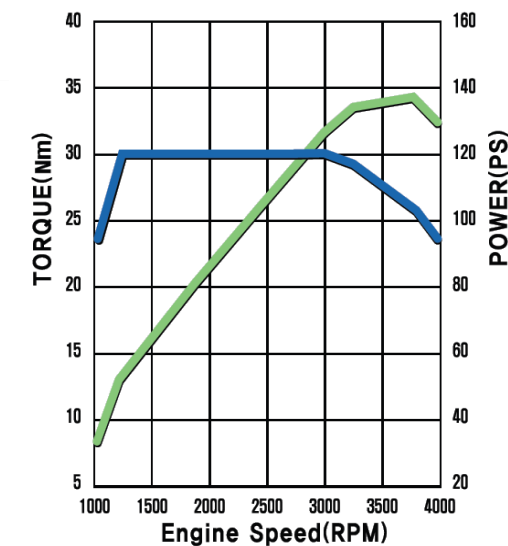
- ✓ Підсилений привідний ланцюг



✓ Балансуючі вали

Рішення для досягнення стандартів Euro5 по викидах

- ✓ EGR система рециркуляції вихлопних газів зменшує викиди окислів азоту
- ✓ WCC (каталітичний каталізатор)
 - : в результаті хімічної реакції перетворює вуглеводневі сполуки в воду та вуглекислий газ
- ✓ UF DPF (Сажевий фільтр)
 - : затримує тверді частинки, що утворюються в камері згоряння.



Особливості та опції



- Практичні, зносостійкі сходи
 - Речові відсіки над вітровим склом
 - Широкі бічні двері з речовими відсіками
- Бампер з нижнім захистом
 - Габаритні вогні на даху
 - Паливний бак ємністю 65 літрів
 - Речовий відсік в центральній консолі
- Нове, більше головне освітлення
 - Задні фари з протитуманними вогнями
 - Кермо з можливістю регулювання
 - Тримач для стаканів
- Денне ходове освітлення
 - Задній відбійний брус
 - Лампа освітлення салону
 - Речові відсіки на панелі торпедо

Характеристики

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Значення			Довга	Подовжена
Розміри(мм)	Колісна база		2,850	3,415
	Габаритні розміри	Довжина	5,235	6,110
		Ширина	1,920 (Кабіна: 1,760)	
		висота	2,150	
	Звіси	Передній	1,075	
		Задній	1,310	1,620
	Від кабіни до заднього моста		2,325	2,890
	Від кабіни до кінця рами		3,580	4,465
	Колія	Передніх	1,475	
		Задній	1,485	
	Мінімальний кліренс		160	
Вагові характеристики (кг)	Шасі з кабіною		1,970	2,040
		Передня вісь	1,280	1,325
		Задня вісь	690	715
	Повна маса GVW		3,500	3,500 (6 400)*
		Передня вісь	1,680	1,740 (2 300)*
		Задня вісь	1,820	1,760 (4 100)*

Кольори Інтер'єру & Екстер'єру



Inky blue (Синій)



NW (Білий)



Еко-шкіра



Текстиль