

Шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA

Марка: Daewoo

Кількість осей: 2

Вантажопідйомність: 12710 кг

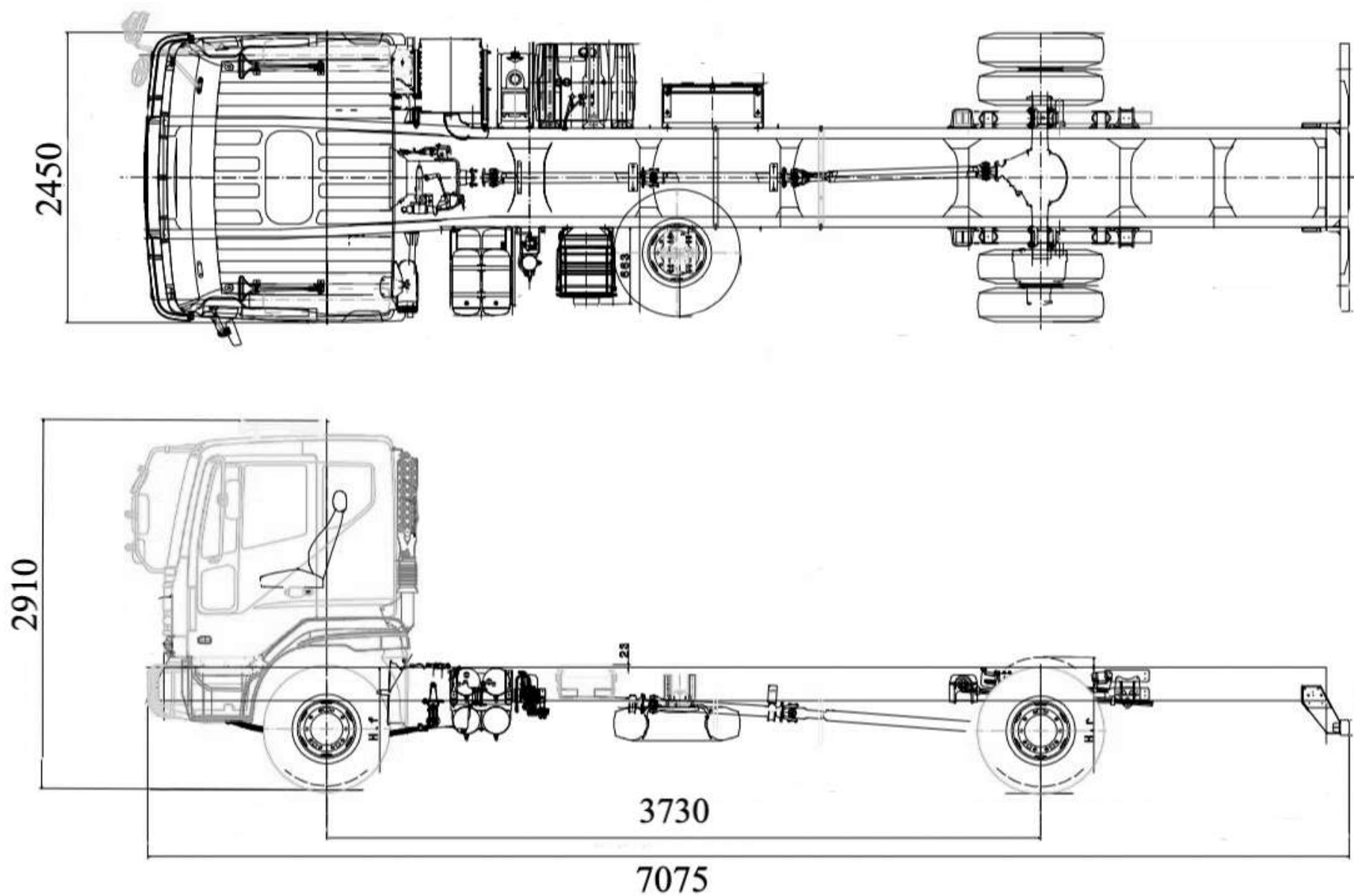
Колісна формула: 4x2

Кабіна: Однорядна

Опис : Шасі Daewoo Maximus HC2AA — це компактне та маневрене рішення у сегменті середньотоннажних вантажних автомобілів, яке оптимально підходить для роботи в умовах міської логістики та регіональних перевезень. Габаритні розміри (ДхШхВ) 7075×2450×2910 мм, колісна база 3730 мм. Колісна формула 4x2, вантажопідйомність становить 12 710 кг., повна маса шасі 18 т. Оснащений дизельним двигуном моделі Doosan DL06K та потужністю 280 к.с. при 2500 об/хв.



Креслення шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA



Особливості шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA

✓ Максимальна маневреність у місті

•Коротка база 3730 мм і малий радіус розвороту дозволяють працювати у вузьких дворах і завантажених районах.

✓ Висока вантажопідйомність у компактному класі

•До 12,7 т — оптимально для щоденних комерційних перевезень.

✓ Економічний та надійний двигун Doosan

•Високий ресурс, стабільна тяга і знижена витрата пального.

✓ Перевірена трансмісія ZF

•Простота обслуговування та витривалість при інтенсивній експлуатації.

✓ Універсальність надбудов

•Підходить для фургонів, самоскидів, платформ, цистерн і спецтехніки.

✓ Проста та надійна конструкція ходової

•Ресорна підвіска і пневматичні гальма — мінімум витрат на ремонт.

✓ Безпека при роботі з вантажем

•Системи ABS, ASR і допоміжне гальмо підвищують контроль автомобіля.

✓ Комфорт для водія

•Ергономічна кабіна, хороша оглядовість і зручне керування.

Опис шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA

Шасі **Daewoo Maximus HC2AA** — це компактне та маневрене рішення у сегменті середньотоннажних вантажних автомобілів, яке оптимально підходить для роботи в умовах міської логістики та регіональних перевезень. Завдяки колісній формулі 4×2 та короткій колісній базі 3730 мм, модель демонструє відмінну керованість і мінімальний радіус розвороту, що є критично важливим для експлуатації у щільній міській забудові.

Габаритні розміри шасі (7075×2450×2910 мм) дозволяють ефективно використовувати автомобіль у вузьких вулицях та на обмежених майданчиках, зберігаючи при цьому високу функціональність. При повній масі 18 000 кг і вантажопідйомності понад 12 тонн шасі забезпечує оптимальний баланс між компактністю та продуктивністю.

Силова установка представлена дизельним двигуном **Doosan DL06K** об'ємом 5,89 л, який розвиває потужність 280 к.с. при 2500 об/хв та крутний момент 981 Нм при 1400 об/хв. Двигун відповідає екологічному стандарту Euro-5 та оснащений системою SCR, що дозволяє знизити витрати пального та рівень викидів без втрати ефективності.

У парі з двигуном працює 6-ступенева механічна коробка передач **ZF6S1000TO**, яка відзначається надійністю та адаптованістю до інтенсивних навантажень. Передавальні числа трансмісії підібрані таким чином, щоб забезпечити стабільну тягу як у міському циклі, так і на трасі.

Конструктивно шасі базується на міцній рамі, здатній витримувати регулярні навантаження, що дозволяє встановлювати різні типи надбудов — від фургонів і бортових платформ до самоскидів і комунальної техніки. Вантажопідйомність шасі становить до 12 710 кг, що робить модель універсальним інструментом для бізнесу.

Ходова частина представлена класичною ресорною підвіскою спереду та ззаду, яка забезпечує простоту обслуговування та довговічність. Гальмівна система — пневматична, з підтримкою ABS та ASR, а також додатковим газодинамічним гальмом, що підвищує безпеку при перевезенні вантажів.

Паливний бак об'ємом 200 літрів дозволяє виконувати тривалі маршрути без частих дозаправок, а максимальна швидкість до 116 км/год забезпечує ефективність у міжміських перевезеннях. Радіус розвороту всього 6,7 м підкреслює високу маневреність автомобіля.

Кабіна автомобіля розроблена з урахуванням комфорту водія: пневматичне сидіння, ергономічне розташування органів керування, сучасні системи безпеки та хороша оглядовість створюють комфортні умови для щоденної роботи.

Daewoo Maximus HC2AA — це практичне, економічне та надійне шасі, яке ідеально підходить для компаній, що працюють у сфері міської логістики та потребують максимальної ефективності у компактному форматі.

Додаткові фото шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA

















Технічні характеристики шасі Daewoo Maximus 4x2 HC2AA

Параметр	Показник
Модель	Daewoo Maximus HC2AA
Тип	Вантажне шасі
Колісна формула	4×2
Колісна база	3730 мм
Вантажопідйомність	12 710 кг
Повна маса	18 000 кг
Споряджена маса	5 290 кг
Двигун	
Модель	Doosan DL06K
Тип	Турбодизель з інтеркулером
Екостандарт	Euro-5
Потужність	280 к.с. при 2500 об/хв
Крутний момент	981 Нм при 1400 об/хв
Об'єм	5890 см ³
Трансмісія	
КПП	ZF6S1000TO
Тип	Механічна, 6-ступенева

Ходова частина

Підвіска	Ресорна (передня/задня)
Гальма	Пневматичні
Системи безпеки	ABS, ASR
Допоміжне гальмо	Газодинамічне

Габарити

Довжина	7075 мм
Ширина	2450 мм
Висота	2910 мм
Кліренс	220 мм
Радіус розвороту	6,7 м

Паливна система

Паливний бак	200 л
Тип палива	Дизель

Експлуатаційні показники

Максимальна швидкість	116 км/год
-----------------------	------------

НАШІ КЛІЄНТИ



Агроіндустріальний
Холдинг МХП



Onur group



McDonald's



Ikea



Sandora



Кондитерська
фабрика «Рошен»



Збройні сили
України



Служба безпеки
України



Генеральна
прокуратура
України



Управління
державної охорони
України



Національна
гвардія України



ТОВ «Метінвест
холдінг»



Національна
гвардія України



ПриватБанк

АТ «ПАТ Приват
банк»



Око



Укрнафта



Києво-Печерська
Лавра



Епіцентр



FOZZY



MegaMarket



АТБ



Галичина



Карпатська
Джерельна



КМДА



Київавіатранс



ASMAP



Київмедспецтранс



RUDOMAIN



ЕРІДОН ТЕХ



ТОВ
Укравтозапчастина



Автоцентр KIA
Корея Моторс



Телеканал СТБ



Посольство
Швейцарії в Україні



Посольство Швеції



Dyckerhoff



КУК



Київський політехнічний
інститут ім.
Скороцького



ХНЗУ ім. Кузевиці



Національний інститут
ССХІ ім. М. М. АМОСОВА



Інститут
Гідромеханіки



Інститут Освітньої
Аналітики