

## Самоскид 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6

**Бренд : Volvo**

**Колісна формула : 6x6**

**Кількість осей : 3**

**Об'єм кузова : 16 м<sup>3</sup>**

**Вантажопідйомність : 27000 кг.**

**Опис :** Volvo FMX 6×6 являє собою великотоннажний повнопривідний самоскид оснащений дизельним двигуном потужністю 420 к.с (об'єм 12.8 л.), призначений для перевезення сипучих, навалювальних і інших видів вантажів у важких, жорстких умовах будівництва (в тому числі і в умовах бездоріжжя). Колісна база становить 3500+1370 мм. Вантажопідйомність 26 т. Габаритні розміри (ДхШхВ) 8218x2490x3110 мм.



## Креслення самоскида 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6



## Особливості самоскида 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6

- Повний привід 6×6 для роботи в умовах бездоріжжя.
- Міцна лонжеронна рама для великих навантажень.
- Кузов з товстостінної сталі з підігрівом.
- Великий запас крутного моменту — 2100 Н·м.
- Ресорна підвіска, адаптована до постійних перевантажень.
- Гальмівна система з ABS для безпеки на спусках та слизьких ділянках.
- Паливний бак 570 л — мінімальна кількість заправок.
- Комфортна кабіна Volvo з хорошою шумоізоляцією.

### Переваги

- **Фактичний повний привід**, що дає прохідність на рівні кар'єрної техніки.
- **Надійність Volvo FMX** — одна з найміцніших рам на ринку.
- **Великий ресурс двигуна D13C** у важких режимах.
- **Економічний щодо свого класу**, незважаючи на 420 к.с.
- **Універсальний**: працює і на будівництві, і в кар'єрах, і в умовах бездоріжжя.
- **Обслуговування Volvo** — висока доступність запчастин і сервісу.
- **Кузов 16 м<sup>3</sup> оптимальний для інертних матеріалів** з мінімальним “провисанням” вантажу.
- **Довговічність та низькі експлуатаційні витрати**, що знижує собівартість 1 км роботи.

## Опис самоскида 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6

Volvo FMX 6×6 — це важкий повнопривідний самоскид нового покоління, розроблений для роботи в найжорсткіших умовах: кар'єри, гірські ділянки, будівництво великих об'єктів, перевезення інертних матеріалів по бездоріжжю. Модель оснащена потужним дизельним двигуном Volvo D13C об'ємом 12.8 л, який забезпечує стабільні 420 к.с. і 2100 Н·м крутного моменту в широкому діапазоні оборотів, що дозволяє легко працювати з повним завантаженням на складному рельєфі.

Самоскид має повний привід 6×6, що гарантує максимальну тягу, а посилена лонжеронна рама з високоміцної сталі забезпечує жорсткість конструкції і стійкість під високими навантаженнями. Задній візок витримує до 32 т, передня вісь — 10 т. Завдяки вантажопідйомності 26 т і повній масі 42 т Volvo FMX 6×6 здатний перевозити великі об'єми матеріалів у важких умовах.

Кузов об'ємом 16 м<sup>3</sup> виготовлений з зносостійкої сталі, має товсте днище та борти (8 мм і 6 мм відповідно), оснащений системою підігріву вихлопними газами, що запобігає примерзанню вантажів у зимовий період. Оптимальні габарити кузова 4500 × 2300 × 1500 мм забезпечують ефективне завантаження екскаваторами та фронтальними навантажувачами.

Повнопривідний Volvo FMX 6×6 створений для роботи з перевантаженням, тому модель отримала параболічну ресорну підвіску на всіх осях, посилені стабілізатори та електронну систему гальмування з барабанними механізмами і ABS. Паливний бак об'ємом 570 л забезпечує значний запас ходу при важкій експлуатації.

Кабіна водія — одна з найзахищеніших і найкомфортніших у своєму класі. Висока ергономіка, зручне розташування елементів керування, пневмопідвіска сидіння, підігрів, шумоізоляція, клімат-контроль — усе це забезпечує водієві продуктивну і комфортну роботу протягом багатьох годин. Додатково встановлено електросклопідйомники, підігрів дзеркал, тахограф, аудіопідготовку та люк даху.

Volvo FMX 6×6 — це надійний інструмент для тих, хто працює в умовах, де потрібна максимальна прохідність, ресурсність і стабільність. Модель створена для інтенсивної експлуатації та має один із найкращих запасів міцності серед аналогів.

## Додаткові фото самоскида 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6

---











## Технічні характеристики самоскида 16 м<sup>3</sup> Volvo FMX 6x6

Параметр	Показник
<b>Габарити та маси</b>	
Довжина	8218 мм
Ширина	2490 мм
Висота	3110 мм
Колісна база	3500 + 1370 мм
Споряджена маса	14 500 кг
Вантажопідйомність	26 000 кг
Повна маса	42 000 кг
Навантаження на осі	1-ша/2-га: 10 т · Задній візок: 32 т
<b>Кузов</b>	
Об'єм кузова	16 м <sup>3</sup>
Розміри кузова	4500 × 2300 × 1500 мм
Матеріал	Високоміцна сталь
Обігрів кузова	Вихлопними газами
<b>Двигун</b>	
Модель	Volvo D13C
Об'єм	12 777 см <sup>3</sup>
Потужність	420 к.с. (1400–1900 об/хв)
Крутний момент	2100 Н·м (1000–1400 об/хв)

### Трансмісія та привід

Тип приводу	6×6 повний
Коробка передач	Автоматична
<b>Інше</b>	
Паливний бак	570 л
Гальмівна система	Барабанні гальма + ABS
Підвіска	Параболічні ресори, стабілізатори

## НАШІ КЛІЄНТИ



Агроіндустріальний  
Холдінг 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»



Окко



Укрнафта



Києво-Печерська  
Лавра



Епіцентр



FOZZY



MegaMarket



АТБ



Галичина



Карпатська  
Джерельна



КМДА



Київавіастар



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