

Газ-саз 3507/071



Самоскид загального призначення ГАЗ-САЗ-3507-01/35071 (на базі ГАЗ-3309/3307) з суцільнометалевим кузовом і тристоронньої розвантаженням ГАЗ-САЗ-35071 виготовлений на базі шасі ГАЗ-3307. Призначений для перевезення і механізованого розвантаження різних сільськогосподарських вантажів по дорогах загальної мережі Росії та країн СНД, у тому числі по ґрунтових дорогах і в польових умовах, якщо стан ґрунту забезпечує нормальну прохідність автосамосвала.



- . Конструкція самоскида ГАЗ-САЗ 3507/071 передбачає його розвантаження на кожну з трьох сторін (наліво, направо, назад). Він може забезпечуватися комплектом надставних бортів (два бічних, передній і задній), панелі яких виготовляються з металевої сітки або металевого листа. Підйом платформи автомобіля ГАЗ-САЗ 3507 здійснюється телескопічним гідроциліндром з трьома висувними ланками. Верхня і нижня опори гідроциліндра ГАЗ-САЗ 3507 - кульові, і розташовані вони відповідно по центру платформи і надрамника. Вибір боку перекидання платформи ГАЗ-САЗ 3507 здійснюється шляхом відповідного звільнення знімних штирів опорних шарнірів підстави платформи: при задньому звалюванні виймаються два передніх штиря, при звалюванні наліво - два правих і при звалюванні направо - два лівих



А також він розвантажується таким способом:



ГАЗ-33072, ГАЗ-3309



- Базове шасі ГАЗ-33072, ГАЗ-3309
- Колісна формула 4 x 2
- Колісна база, мм 3770
- Дорожній просвіт, мм 265
- Тип палива бензин, дизельне
- Потужність двигуна кВт 92
- Маса спорядженого автомобіля, кг
- -без надставних бортів 3600
- -з надставними бортами 3800
- Маса вантажу, що перевозиться, включаючи пасажирів, кг
- -без надставних бортів 4325
- -з надставними бортами 4125
- Максимальна швидкість, км / год 90
- Контрольна витрата палива при швидкості 60 км / год, л/100 км 19,9
- Кабіна (місце, включаючи водія) 2
- Платформа з розвантаженням на 3 сторони
- Внутрішні розміри платформи, мм 3516 x 2280 x 620 (1240 *)
- Площа підлоги платформи, м² 8,0Обсяг платформи, м³
- -без надставних бортів 5,0
- -з надставними бортами 10,0
- Габарити автомобіля, мм
- -без надставних бортів 6470 x 2460 x 2350
- -з надставними бортами 6470 x 2460 x 2870

Газ-саз 35071



- Базове шасі ГАЗ-3309
- Колісна формула 4x2
- Колісна база, мм 3770
- Дорожній просвіт, мм 265
- Тип двигуна дизельний Д-245.7
- Потужність двигуна, кВт / л.с. 90/122, 4
- Допустима повна маса, кг 8090
- Маса спорядженого автомобіля, кг 3940
- Маса вантажу, що перевозиться, кг
 - - Без надставних бортів 4000
 - - З надставними бортами 3800
- Максимальна швидкість, км / год 95
- Контрольна витрата палива, при швидкості 60 км / год, л/100 км 14
- Кабіна (число місць, включаючи водія) 2
- Платформа з розвантаженням на 3 сторони
- Габаритні розміри автомобіля, мм
 - - Довжина 6476
 - - Ширина 2400
 - - Висота 2456
- Внутрішні розміри платформи, мм
 - - Довжина 3516
 - - Ширина 2280
 - - Висота 620
- Площа підлоги платформи, м² 8,0
- Обсяг платформи, м³
 - - З надставними бортами 10,0
 - - Без надставних бортів 5,0

Газ-саз 3507-01

- Базове шасі ГАЗ-3307
- Колісна формула 4x2
- Вантажопідйомність 4325 кг
- Обсяг платформи з основними бортами 5,0 куб.м
- Обсяг платформи з надставними бортами 10,0 куб.м
- Напрямок розвантаження на 3 сторони
- Споряджена маса автомобіля 3600 кг
- Повна маса автомобіля 8000 кг
- двигун бензиновий
- Потужність двигуна, кВт (к.с.) 95 (125)
- Швидкість руху 90 км / год
- Контрольна витрата палива, л/100км 19,6
- Габаритні розміри, мм 6470 x 2460 x 2350



Дякую за увагу!!!