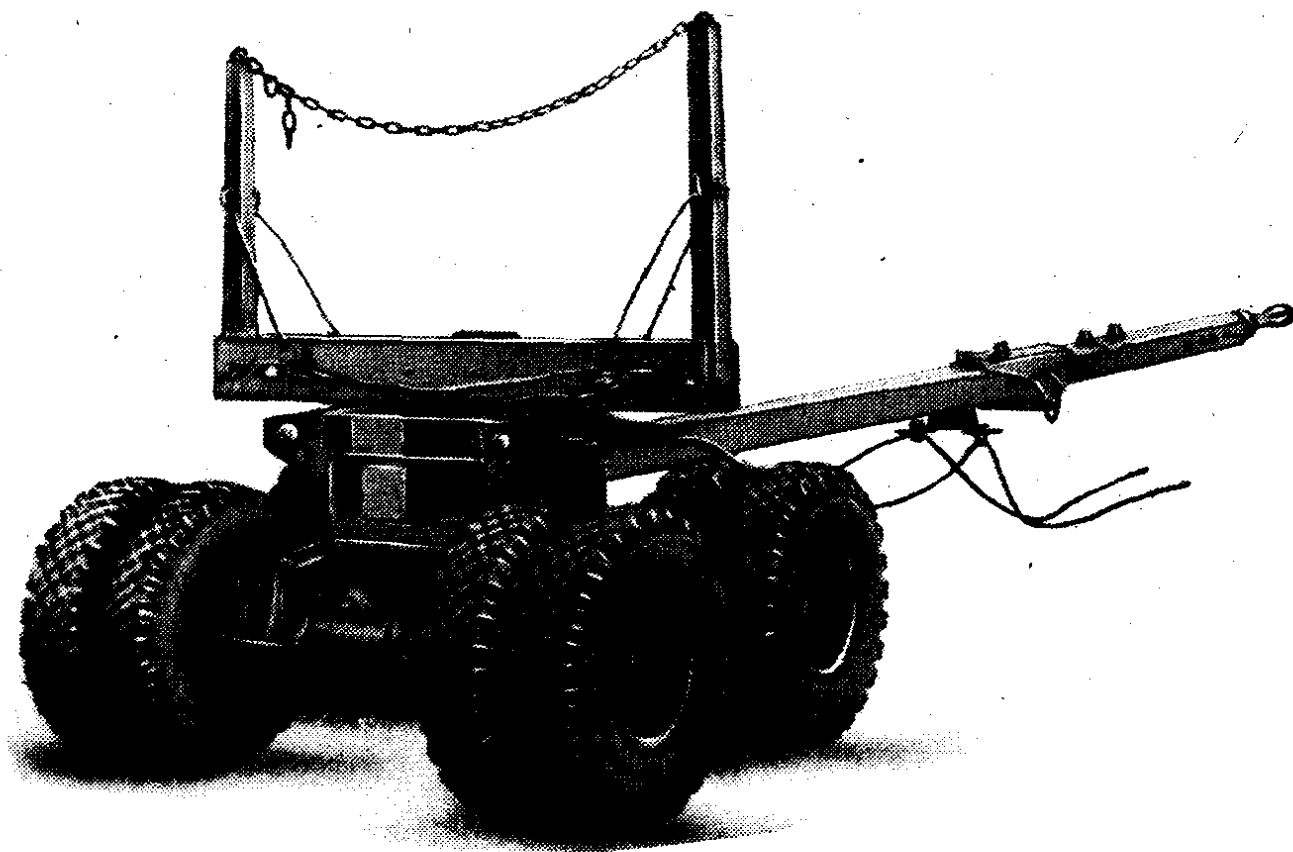


## Прицеп-ропуск ГКБ-9383

Выпускается Тавдинским механическим заводом с 1976 г. Предназначен для перевозки леса в хлыстах и деревьев по лесовозным дорогам в сцепе с тягачами КраЗ-255Л и МАЗ-509. Прицеп снабжен металлическим складывающимся дышлом, с помощью которого он при порожнем пробеге может перевозиться на шасси автомобиля. При перевозке груза длиной более 8,0 м применяются крестообразные тяговые тросы. Прицеп выпускается в трех исполнениях, отличающихся длиной дышла и пределами длины перевозимого груза. До 1976 г. завод выпускал прицепы ТМЗ-803, ТМЗ-803А, ТМЗ-803М и ТМЗ-803К, отличающиеся в основном наличием деревянного дышла. Кроме того, у ТМЗ-803А отсутствовали тормоза.



Прицеп-ропуск ГКБ-9383

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Грузоподъемность, кг . . . . .        | 15000 |
| Длина перевозимого груза, м . . . . . | 6—27  |
| Собственная масса, кг . . . . .       | 4150  |
| Полная масса, кг . . . . .            | 19150 |

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Габаритные размеры, мм:       |         |
| длина с дышлом                | 10400—  |
|                               | 11414   |
| » без дышла                   | 2500    |
| ширина                        | 2600    |
| высота                        | 2945    |
| Погрузочная высота, мм        | 1700    |
| Колея, мм                     | 1900    |
| База тележки, мм              | 1350    |
| Высота стоек коника, мм       | 1200    |
| Расстояние между стойками, мм | 2278    |
| Дорожный просвет, мм          | 400     |
| Число колес, шт.              | 8       |
| Размер шин                    | 320—508 |

Предназначен для вывозки леса в хлыстах. Используется с прицепами-ропусками ГКБ-9383 и ТМЗ-803. Роспуски в порожнем состоянии могут перевозиться на автомобиле. Кабина — двухместная, цельнометаллическая, откидывается вперед.

|   |   |
|---|---|
| Допустимая масса прицепа-ропуска с грузом, кг             | 21000   |
| Нагрузка на коник автомобиля, кгс                         | 5500  |
| Собственная масса, кг                                     | 8800  |
| В том числе на переднюю ось                               | 4410  |
| » заднюю »  | 4390  |
| Полная масса, кг  | 14450   |
| В том числе на переднюю ось                               | 4950  |
| » заднюю »  | 9500  |
| Дорожные просветы под осью, мм:                           |   |
| передней  | 310   |
| задней  | 300   |
| Габаритные размеры, мм:                                   |   |
| длина   | 6770  |
| ширина  | 2700  |
| высота  | 3000  |
| высота с погруженным роспуском                            | 3660  |
| База, мм  | 3950  |
| Максимальная скорость, км/ч                               | 60  |
| Тормозной путь со скорости 40 км/ч, м                     | 21  |
| Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км | 48  |
| Передний и задний мосты                                   | ведущие, общее , пере-<br>даточное число 8,28 |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Размер шин . . . . .               | 320—508 (12,00—20)   |
| Лебедка . . . . .                  | барабанного типа, редуктор червячный, привод от коробки отбора мощности, предназначена для погрузки прицепа-ропуска на тягач |
| Коник . . . . .                    | с поворотным устройством, натяжным тросом и откидными стойками   |
| Объем топливного бака, л . . . . . | два по 175   |