

МИНИСТЕРСТВО
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА РСФСР
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА
НИИАТ

КРАТКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ СПРАВОЧНИК

Издание восьмое,
переработанное и дополненное



МОСКВА «ТРАНСПОРТ» 1979

Прицепы к легковым автомобилям

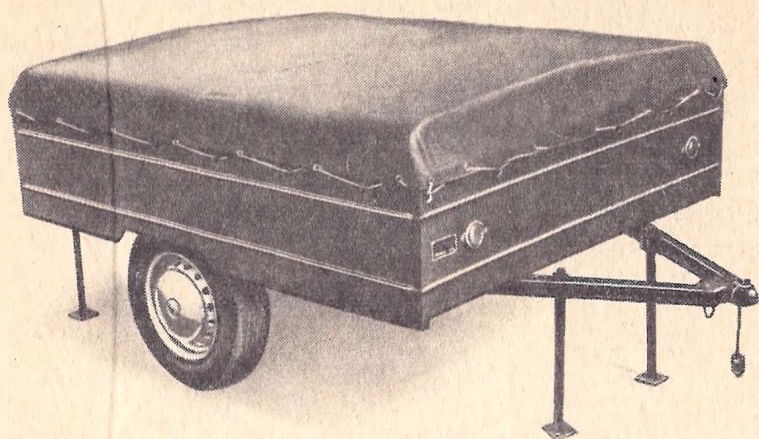
Прицеп ММЗ-81021

Одноосный прицеп к автомобилям ВАЗ, «Москвич», ИЖ и «Волга» предназначен для перевозки грузов, выпускается Мытищинским машиностроительным заводом с 1972 г.

Кузов — металлический сварной, снабжен тентом. Изготовлен с использованием узлов автомобилей ВАЗ.

* При эксплуатации с постоянной полной нагрузкой 2,3.

*¹ УАЗ-469 картера колесных редукторов по 0,3.



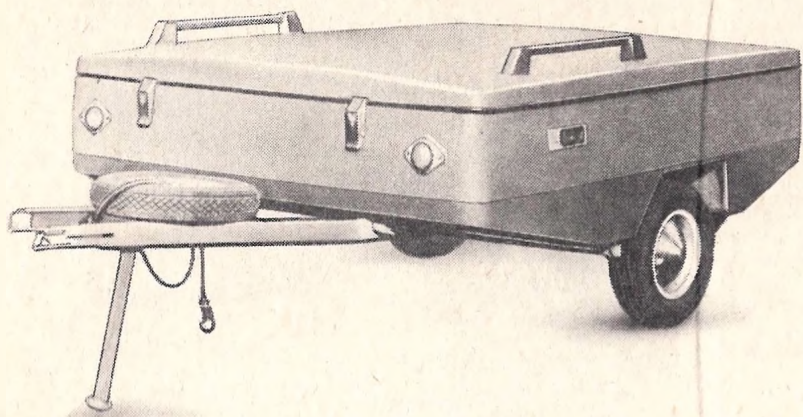
Прицеп ММЗ-81021

	Для автомобилей ВАЗ, «Москвич», ИЖ	Для автомобилей «Волга»
Грузоподъемность, кг	160	280
Собственная масса, кг		140
Полная масса, кг	300	420
Допустимая нагрузка на сцепное устройство, кг	25	35
Габаритные размеры, мм:		
длина с дышлом		2470
ширина		1608
высота		1010
Колея, мм		1345
Объем кузова, м ³		1,0
Подвеска	на двух цилиндрических пружинах с реактивными штангами и гидравлическими амортизаторами шарового типа по нормам ОН	
Тягово-сцепное устройство	025·320—68	
Число колес		2
Размер шин	155-330	(6,15-13)
Давление воздуха в шинах, кгс/см ²		1,4
Допустимая скорость движения, км/ч		80

Прицепы 81061 и 81062 «Скиф»

Одноосные прицепы выпускаются П/О «Искра» с 1975 г. Прицеп 81061 предназначен для перевозки грузов, кузов металлический, снабжен тентом; 81062 — на стоянке раскладывается в палаточный домик (6 м²), оснащен оборудованием для отдыха и ночлега троих взрослых и двоих детей.

Предназначен для работы с автомобилями «Волга», ВАЗ, «Москвич» и ИЖ.



Прицеп 81062 «Скиф»

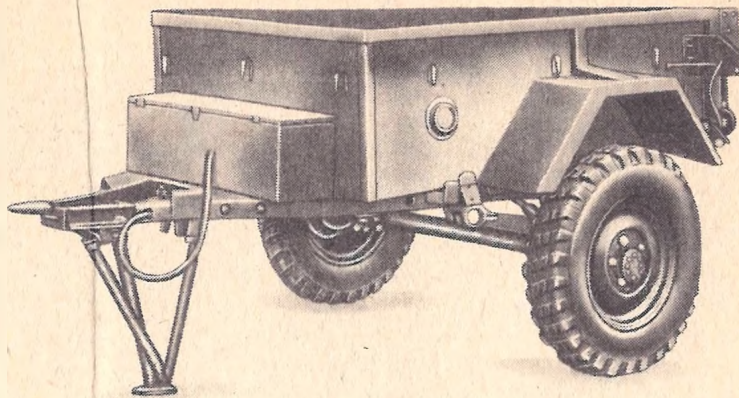
	81061	81062
Грузоподъемность, кг	270 (150)*	130 (30)*
Собственная масса, кг	130	270
Полная масса, кг	420 (300)*	400 (300)*
Допустимая нагрузка на сцепное устройство, кг		30
Габаритные размеры, мм:		
длина с дышлом		2900
ширина		1650
высота	890	900
Внутренние размеры, мм:		
длина		1855
ширина		1518
высота бортов		445
Колея, мм	1440	1345
Объем кузова, м ³		независимая рычажно-пружинная с гидравлическими амортизаторами шарового типа
Тягово-сцепное устройство		2+1
Число колес		4,00-10
Размер шин		1,7—2,3
Давление воздуха в шинах, кгс/см ²		90
Допустимая скорость движения, км/ч		

Прицеп ГАЗ-704

Одноосный прицеп предназначен для перевозки грузов в сцепе с автомобилями УАЗ, выпускается Ульяновским автомобильным заводом с 1955 г. Кузов — металлический с задним открывающимся бортом.

Грузоподъемность, кг	500
Собственная масса, кг	340
Полная масса, кг	840

* В скобках приведены данные для автомобилей ВАЗ, «Москвич» и ИЖ.



Прицеп ГАЗ-704

Габаритные размеры, мм:

длина с дышлом	2560
ширина	1645
высота	1150

Внутренние размеры, мм:

длина	1660
ширина	1070
высота бортов	450

Погрузочная высота, мм 700

Площадь кузова, м² 1,77

Объем кузова, м³ 0,8

Колея, мм 1440

Число колес 2

Размер шин 6,50-16

Давление воздуха в шинах, кгс/см² 2,0

Подвеска на продольных полуэллиптических рес-
сорах с гидравлическими амортиза-
торами

Тягово-сцепное устройство сцепная петля

Допустимая скорость движения, км/ч 75