TARRE

КРАТКИЙ

АВТОМОБИЛЬНЫЙ СПРАВОЧНИК

Издание 5-е, переработанное и дополневное



АВТОМОБИЛЬ ЛУМЗ-945

Автомобиль-рефрижератор ЛуМЗ-945, предназначенный для перевозки скоропортящихся продуктов в черте города, выпускался Луцким машиностроительным заводом с 1964 до 1965 г. на базе автомобиля «Москвич-432».

Кузов — цельнометаллический, имеет сзади одностворчатую дверь, внутри обшит листовым алюминием.

В качестве изоляции применен пенопласт.

Для охлаждения кузова имеются холодильный агрегат ФГК-07, установленный в кабине водителя вместо пассажирского сиденья, и два аккумулятора холода, расположенные в кузове.



Автомобиль ЛуМЗ-945

Полный вес, кг	1430
в том числе:	
на переднюю ось	586
на заднюю ось	844
Габаритные размеры, мм:	011
длина	4055
	1540
ширина	1600
высота	1000
Внутренние размеры кузо-	
Ba, MM:	
длина	1430
инипина	1190
ширина	810
Of- and annually and	0,9
Ооъем кузова, ж	655
Погрузочная высота, мм	099
Проем двери, мм:	
ширина	980
высота	620
Коэффициент теплопереда-	
чи кузова, ккал/м²·ч·°С	0.6
	0,0
Производительность холо-	700
дильного агрегата, ккал/ч	700
Диапазон регулирования	
температур, °С	от —6 до +5
Время действия аккумуля-	
торов, ч.	10-12
10poz,	



Автомобиль ЛуМЗ-946

АВТОМОБИЛЬ ЛУМЗ-946

Автомобиль-рефрижератор ЛуМЗ-946, предназначенный для перевозки скоропортящихся продуктов и полуфабрикатов в черте города, выпускается с 1965 г. Луцким машиностроительным заводом на базе автомобиля-фургона УАЗ-451.

Кузов — цельнометаллический, имеет сзади двустворчатую дверь, внутри обшит листовым алюминием. В ка-

честве изоляции применен пенопласт.

Для охлаждения кузова использована машинноаккумуляционная система. В кабине водителя вместо пассажирского сиденья установлены два холодильных агрегата ФГК-07 и в кузове — два аккумулятора холода

Грузоподъемность, кг	375
Собственный вес в снаря-	
женном состоянии, кг	2040
Полный вес, кг	2490
в том числе:	
на переднюю ось	1120
на заднюю ось	1370
Габаритные размеры, мм:	
длина	4360

ширина	1940
высота	2020
Внутренние размеры кузо-	
Ba, MM:	0510
длина	2510
ширина	1640
высота	1150
Объем кузова, м:	4
Погрузочная высота, мм	860
Проем двери, мм	
	1250
ширина	1350
высота	1140
Коэффициент теплопере-	
дачи кузова, ккал/м ² ·ч.°С	0.6
Производительность холо-	4.0
	700
дильного агрегата, ккал/ч	700
Диапазон регулирования	
температур, оС	от —2 до ♦4
Время действия аккумуля-	
торов, ч	10-12