



Федеральный информационный фонд отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию

**Каталог был представлен на выставке
«Охранная и пожарная
автоматика – 2006»**

**Каталог включен в базу данных
«Федерального информационного фонда
отечественных и иностранных каталогов на
промышленную продукцию»**

Россия, 105679, Москва, Измайловское шоссе, 44,
Тел./факс (095)366-5200, 366-7008, 365-5445. e-mail: fkatalog@mail.ru,
www.ffpk.ru

Электронная копия издания изготовлена с целью её включения в базы данных Федерального информационного фонда отечественных и иностранных каталогов на промышленную продукцию, которые формируются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 июля 1997 г. № 950 и Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. № 2172-р и зарегистрированы Комитетом по политике информатизации при Президенте РФ под №№ 39-50.

2006 год



АЦ-4,0-40 (Урал-43206)-14ВР

ВАРГАШИ  VARGASHI

ОАО «ВАРГАШИНСКИЙ ЗАВОД ПРОТИВОПОЖАРНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

ПОЖАРНАЯ АВТОЦИСТЕРНА

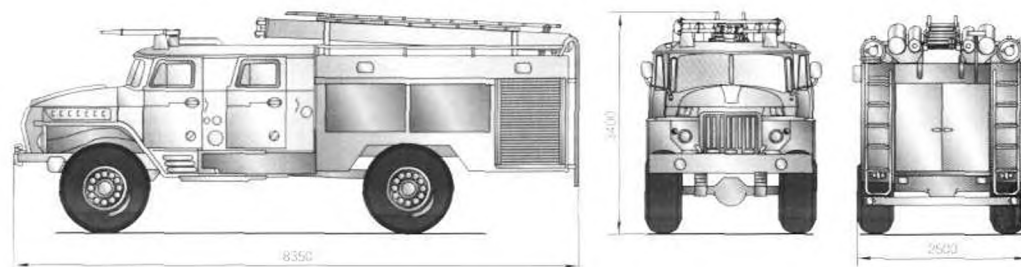


АЦ-4,0-40 (Урал-43206)-14ВР

ПОЖАРНАЯ АВОЦИСТЕРНА

АЦ-4,0-40 (Урал-43206)-14ВР

Автоцистерна пожарная предназначена для тушения пожаров в населенных пунктах, на промышленных предприятиях, в сельской местности и других объектах и служит для доставки к месту пожара боевого расчета, пожарно-технического вооружения и запаса огнетушащих веществ.



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое шасси – Урал-43206
Колесная формула – 4x4
Мощность двигателя, кВт (л. с.) – 169 (230)
Максимальная скорость, км/ч – 85
Число мест боевого расчета – 6
Вместимость цистерны для воды, м³ (л) – 4,0 (4000)
Бак для пенообразователя, м³ (л) – 0,24 (240)
Тип пожарного насоса – НПЦ-40/100
Производительность насоса, л/с – 40
Габаритные размеры, мм
длина – 8350
ширина – 2500
высота – 3400
Полная масса, кг – 14265

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЫ

- КОМ для привода насоса от первичного вала КПП (высокий КПД, экономия расхода топлива), что позволяет перемещение пожарного автомобиля на пониженных передачах при работающем насосе.
- Емкость, возможно продольное или поперечное изготовление, устанавливается без жесткой связи с кабиной и насосным отсеком, что исключает передачу нагрузок от одной составляющей части пожарного автомобиля к другой.
- Кабина боевого расчета в задней части расширена на 300 мм (обеспечивает комфортное размещение 4 бойцов).
- Насос НПЦ-40/100 – используются хромированный вал, кран и дозирующее устройство пеносмесителя из нержавеющей стали, корпус отливается на военном заводе КМЗ (качество литья и сборка позволяют превосходить технические характеристики и срок службы аналогичных насосов).
- Двери отсеков для ПТВ штормового или панельного типа.



Контейнер с аварийно-спасательным оборудованием



Размещение ПТВ в отсеках



Размещение ПТВ в отсеках



Пожарный насос НПЦ-40/100-4/400 с рукавной катушкой