



АТЗ-22/2 навесное оборудование (код 82203)

Код модели: 82203

цена по запросу

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 2 шт.,
Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80, Привод:
Гидро, на шасси: КАМАЗ-6520, КАМАЗ-6522, КАМАЗ-65225

Варианты исполнения

АТЗ-22/2 навесное оборудование (код 82203)

Код модели: 82203

цена по
запросу

Объём цистерны: 22 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80,
Привод: Гидро, на шасси: КАМАЗ-6520, КАМАЗ-6522, КАМАЗ-65225

АТЗ-12/2 (код 61220)

Код модели: 61220

цена по
запросу

Объём цистерны: 12 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос:
СВН-80, Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

АТЗ-10/2-Б (код 61011)

Код модели: 61011

цена по
запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80,
Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-43118

АТЗ-10/1-Б (код 61009)

Код модели: 61009

цена по
запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80,
Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-43118

АТЗ-10/1-Б (код 61010)

Код модели: 61010

цена по
запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 1 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80,
Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

АТЗ-10/2-Б (код 61012)

Код модели: 61012

цена по
запросу

Объём цистерны: 10 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: Боковое, Насос: СВН-80,
Привод: Карданный, на шасси: КАМАЗ-65115

АТЗ-12/2 (код 61219) росу

Код модели: 61219

Объём цистерны: 12 куб. м, Количество секций: 2 шт., Расположение УВТ: В заднем отсеке, Насос: СВН-80, Привод: Карданный, на шасси

Описание

Автотопливозаправщик, 22 м3, 2 секции, УВТ в заднем отсеке (ППО-25, рукав 6 м, пистолет Ду20), насос СВН-80 с гидроприводом, комплект для монтажа на шасси КАМАЗ-6520, КАМАЗ-6522, КАМАЗ-65225

Контактная информация

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

ООО «Полуприцепы, бензовозы, автотопливозаправщики и другая спецтехника от производителя ООО «Энергомаш»», 2024

8 800 101 22 00

Офис в г. Челябинск: ул. Кирова, 159, офис 1709

Офис в г. Набережные Челны: проспект Хасана Туфана, 12, офис 1910

Производство: Челябинская область, Мисяш, 5 км автодороги Чебаркуль-Архангельское

1@bik55.ru