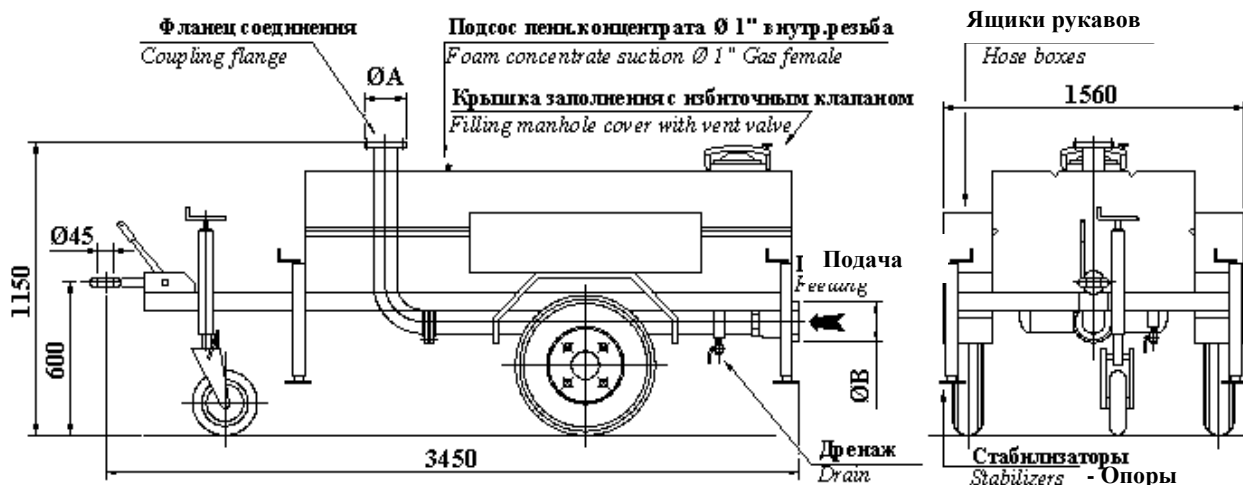


Размеры указаны в мм
Dimensions are in mm



КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одноосное шасси из углеродистой стали
- Жесткая ось
- Механические стационарные тормоза
- Пневматические колеса
- Поворотное и регулируемое переднее колесо
- 4 стабилизатора - опоры
- Руль с буксирным кольцом Ø 45 мм
- Светоотражатели
- Рифленая платформа для оператора
- Максимальное рабочее давление: 16 атм
- Максимальный разреш. расход: 4000 л/мин. @ 7 атм
- Максимальная скорость: 40 км/ч
- Тележка не сертифициц. для передвиж. по дорогам

БАК

- Материал корпуса: углерод. сталь
- Подача: с обратным клапаном
- Внутреннее и наружное покрытие: красная эпоксидная краска (RAL 3000)

ПО ЗАКАЗУ

- Материал бака: нерж. сталь AISI 304 или AISI 316
- Подвески на рессорах
- Резиновые тампоны подвесок
- Освещение
- Тележка, сертифициц. для передвиж. по дорогам
- Другие подсоединения (STORZ, BSS, и др.)

CONSTRUCTION FEATURES

- Single-axle carbon steel frame
- Rigid axle
- Mechanical stationary brakes
- Pneumatic tires
- Rotating and adjustable front wheel
- N° 4 stabilizers
- Draw bar with towing ring Ø45 mm
- Reflectors
- Operator open grid platform
- Maximum working pressure: 16 bar
- Maximum allowable flow: 4000 l/min @ 7 bar
- Maximum speed: 40 Km/h
- **Trailer not approved for public road use**

TANK

- Body material: carbon steel
- Supply: with check valves
- Finish internal and external: red epoxy paint (RAL 3000)

OPTIONAL

- Tank material: AISI 304 or AISI 316
- Leaf spring suspensions
- Rubber torsion bar suspensions
- Lights
- Trailer approved for public road use
- Different feed connection type (STORZ, BSS, etc.)

МОДЕЛЬ MODEL	ØА	ØВ Gas / Bsp (внутр./female)	ОБЪЕМ БАКА TANK CAPACITY (л)	ВЕС WEIGHT (Kg)
KCA-2R-1000-3	3"	2 x 2½"	1000	390
KCA-2R-1000-4	4"	3 x 2½"	1000	400