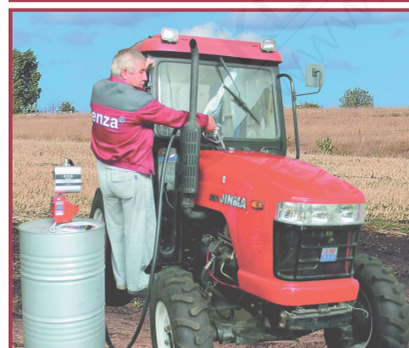
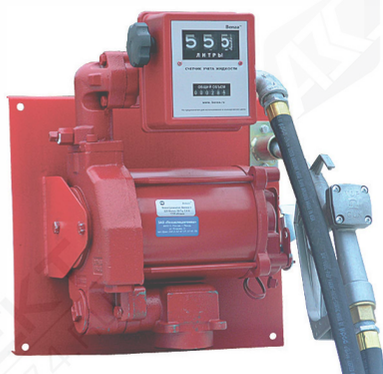


Venza®

**МОБИЛЬНОЕ
ЭЛЕКТРОНАСОСНОЕ
ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

**КАТАЛОГ
2012-2013**



Проверено - надежно!

О ПРОДУКТЕ



Мобильные топливозаправочные станции и электронасосные блоки Benza - это современное оборудование для мобильной заправки топливом транспортных средств в любом удаленном от города месте.

Мобильное электронасосное топливопозаправочное оборудование Benza используются во всех отраслях, где необходимо применение обычной или специализированной техники:

- ♦ сельскохозяйственные работы;
- ♦ заготовка леса;
- ♦ строительство удаленных объектов;
- ♦ дорожные работы;
- ♦ разработка карьеров;
- ♦ обслуживание транспорта в автохозяйствах, зонах отдыха;
- ♦ для коммерческого обслуживания.

Температурный режим эксплуатации от - 40 °С до + 50 °С.



Benza® это:

- цивилизованный и удобный способ заправки;
- точный учет расхода и снижение потерь топлива;
- простота в использовании и обслуживании;
- экономия места за счет компактных размеров;
- установка и эксплуатация без специальной подготовки персонала.

Benza регулярно принимает участие в крупнейших российских и международных выставках.



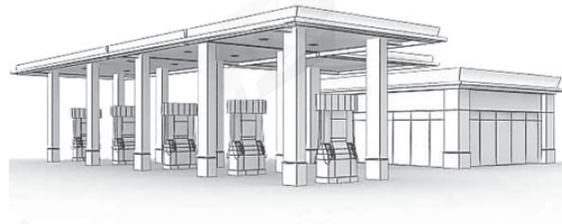
Строительство автозаправочных станций

Осуществляем строительство и реконструкцию стационарных, ведомственных автозаправочных станций и АЗС общего пользования, монтаж технологии нефтебаз и резервуаров по всей территории России и стран СНГ.

- проект;
- опытная бригада монтажников;
- работа на объекте весь световой день;
- полный комплект оборудования;
- собственный строительный городок;
- отделка АЗС композитными материалами;
- стальной или пластиковый трубопровод;
- собственное производство резервуаров с использованием автоматической сварки;
- консультация заказчика;
- адекватные цены

Изготовление и подготовка к монтажу АЗС осуществляется на наших производственных площадях.

Мы имеем опыт и в состоянии изготовить автозаправочную станцию с нуля под ключ!



В процессе строительства АЗС наша организация выполняет следующие работы:

- Изготовление и монтаж резервуаров от 2,5 куб. м. до 100 куб. м.;
- Реконструкция АЗС и нефтебаз;
- Ремонт и замена резервуарного парка АЗС и нефтебаз;
- Зачистка и дегазация резервуаров на автозаправочных станциях и нефтебазах с утилизацией отходов ;
- Антикоррозионное покрытие внутренней и внешней поверхности резервуаров;
- Изготовление технологической шахты резервуара и монтаж технологического оборудования;
- Монтаж системы выдачи ЖМТ с использованием металлических или пластиковых трубопроводов;
- Изготовление и монтаж системы слива со сливной шахтой и площадкой Автоцистерны;
- Монтаж системы рециркуляции и деаэрации паров;
- Изготовление мест и технологических поддонов под ТРК;
- Монтаж и пуско-наладка ТРК;
- Изготовление и монтаж системы аварийного пролива;
- Изготовление и монтаж островка под ТРК и дуг безопасности;
- Изготовление и монтаж конструкций навеса;
- Строительство здания операторной;
- Ограничение территории декоративным забором;
- Монтаж шкафа управления ТРК и насосов;
- Прокладка защитных трубопроводов под электрику с поворотными колодцами управления автозаправочным комплексом;
- Система заземления с молниеприемниками.

Мобильные топливозаправочные станции (МТЗС)

Мобильные и контейнерные топливозаправочные станции для внутрихозяйственного и коммерческого использования

Резервуар Мини АЗС изготавливается из стали толщиной стенки от 4 до 5 мм, оборудован комбинированной заливной горловиной (функция "слив топлива", "обслуживание резервуара"), системой дыхания резервуара, системой защиты от несанкционированного слива топлива и системой контроля межстенного пространства. Топливораздаточное оборудование рассчитано на производительность от 40 до 120 литров в минуту и питание от 12, 24, 220 Вольт (Benza, Ливенка, Топаз, Tatsuno, Shelf, Tokheim, Gilbarco, Adast и другие по желанию заказчика). МТЗС может быть также укомплектована автоматической системой выдачи топлива по чип-ключам и картам.

Топливный модуль

Топливный модуль предназначен для дизельного топлива, масла и бензина. Исполнение резервуара одностенное/двухстенное.



Пластиковый топливный модуль



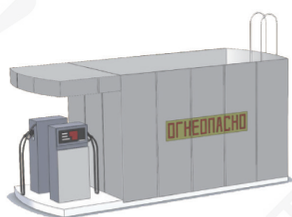
Металлический топливный модуль

Наименование	Исполнение	Объем, м3	Габариты, мм	Масса, кг
Пластиковый (с колонкой Benza 24-24-40)	Одностенный	1	1370x1400	180
Емкость хранения ТМ-05	Одностенный	0,5	-	105
Емкость хранения ТМ-1	Одностенный	1	1150x1300	180
Топливный модуль ТМ1-02	Одностенный, без колонки, без защитного кожуха	1	1150x1300	180
Топливный модуль ТМ1-02	Двухстенный, без колонки, без защитного кожуха	1	1150x1300	370
Топливный модуль ТМ1-03	Одностенный, без колонки, с защитным кожухом	1	1150x1700	235
Топливный модуль ТМ1-03	Двухстенный, без колонки, с защитным кожухом	1	1150x1700	420
Топливный модуль ТМ2-02	Одностенный, без колонки, без защитного кожуха	2	1500x1800	395
Топливный модуль ТМ2-02	Двухстенный, без колонки, без защитного кожуха	2	1500x1800	590
Топливный модуль ТМ2-03	Одностенный, без колонки, с защитным кожухом	2	1500x1800	435
Топливный модуль ТМ2-03	Двухстенный, без колонки, с защитным кожухом	2	1500x1800	635

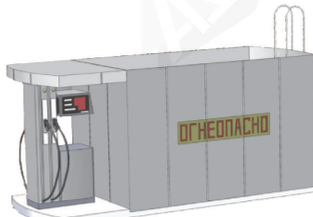
Контейнерные АЗС "Престиж"

Мини АЗС "Престиж" контейнерного типа отличается внешней облицовка композитными панелями. Установлена система автоматической вентиляции.

Исполнение резервуара	V, м ³
2-х стенный	10
2-х стенный	20
2-х стенный	30
2-х стенный	40



Модель: КАЗС 01
1 вид топлива,
2 колонки,
2 пистолета



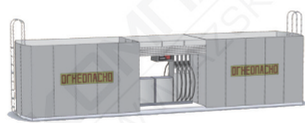
Модель: КАЗС 01
2 вида топлива,
1 колонка,
4 пистолета



Модель: КАЗС 01
1 вид топлива,
1 колонка,
1 пистолет



Модель: КАЗС 01
4 вида топлива,
4 колонки,
4 пистолета



Модель: КАЗС 01
4 вида топлива,
2 колонки,
8 пистолетов



Модель: КАЗС 02
2 вида топлива,
2 колонки,
2 пистолета



Модель: КАЗС 02
2 вида топлива,
4 колонки,
4 пистолета



Модель: КАЗС 03
4 вида топлива,
2 колонки,
8 пистолетов

Мини АЗС “Север”

Контейнерная АЗС “Север” (КАЗС) обшита каркасом с металлическим листом толщиной 3 мм. Возможна установка утепления или подогрева. Присутствует система автоматической вентиляции.

Исполнение резервуара	V, м ³
2-х стенный	10
2-х стенный	20
2-х стенный	30



Контейнерная АЗС “Контейнер 20/40”

Контейнерная АЗС (КАЗС) изготовлена в стандартном морском или железнодорожном контейнере на 20 или 40 футов. Установлена система автоматической вентиляции.

Исполнение резервуара	V, м ³
1, 2-х стенный	10
1, 2-х стенный	15
1, 2-х стенный	20
1, 2-х стенный	25
1, 2-х стенный	10+10



Мини АЗС “Бизнес-моноблок”

В комплект Мини АЗС “Бизнес-моноблок” входит резервуар двустенный, горловина с крышкой, технологическая шахта, лонжероны, строповые петли, расширительный бачок, площадка обслуживания с лестницей и съёмными перилами, ТРК «Бенза», клапан дыхательный, приемный клапан, сирена, сигнализатор с блоком питания, молниеотвод. Дополнительно устанавливается перекачивающая насосная установка.

Исполнение резервуара	V, м ³	Габариты, мм	Вес, кг
1, 2-х стенный	3	3100(4100)*1400*2000	1400
1, 2-х стенный	4	3100(4500)*1600*2100	1600
1, 2-х стенный	5	3700(4700)*1600*2100	1850
1, 2-х стенный	6	3500(4500)*1800*2300	2100
1, 2-х стенный	8	3500(4500)*2250*2570	2500
1, 2-х стенный	10	4100(5100)*2250*2570	2900
1, 2-х стенный	12	5000(6000)*2250*2570	3500
1, 2-х стенный	14	6500(7500)*2250*2570	4100
1, 2-х стенный	15	5880(6880)*2250*2570	4500
1, 2-х стенный	16	6200(7200)*2250*2570	4700
1, 2-х стенный	18	6840(7840)*2250*2570	4900
1, 2-х стенный	20	9000(10000)*2250*2570	5000
1, 2-х стенный	22	8090(9090)*2250*2570	5300
1, 2-х стенный	25	8340(9340)*2250*2570	5500
1, 2-х стенный	30	10700(11700)* 2350*2570	6000



Мини АЗС “Эконом”

В комплект Мини АЗС “Эконом” входит резервуар одностенный, горловина с крышкой, лонжероны, строповые петли, ТРК «Бенза», клапан дыхательный, приемный клапан.



Исполнение резервуара	V, м ³	Габариты, мм	Вес, кг
одностенный	3	3100(4100)*1400*2000	700
одностенный	4	3700(4700)*1600*2100	800
одностенный	5	3500(4500)*1800*2300	900
одностенный	6	3500(4500)*2250*2570	1000
одностенный	8	4100(5100)*2250*2570	1400
одностенный	10	5000(6000)*2250*2570	1800
одностенный	12	6500(7500)*2250*2570	2200
одностенный	14	5880(6880)*2250*2570	2600
одностенный	15	6200(7200)*2250*2570	3000
одностенный	16	6840(7840)*2250*2570	3400
одностенный	18	9000(10000)*2250*2570	3800
одностенный	20	8090(9090)*2250*2570	4200
одностенный	22	8340(9340)*2250*2570	4600
одностенный	25	8340(9340)*2250*2570	5000
одностенный	30	10700(11700)* 2350*2570	5500



Передвижная АЗС “Прицеп-топливозаправщик”

Прицеп-топливозаправщик предназначен для кратковременной транспортировки, хранения и выдачи потребителям светлых нефтепродуктов. Скорость передвижения не более 35 км/ч. Комплектация ПАЗС: топливораздаточная колонка Benza, Ливенка Компакт или любая другая колонка по заявке заказчика. Автономный бензо- или дизель-генератор.

V, тыс. л	Габариты, мм
9,5	2395*2800*7740

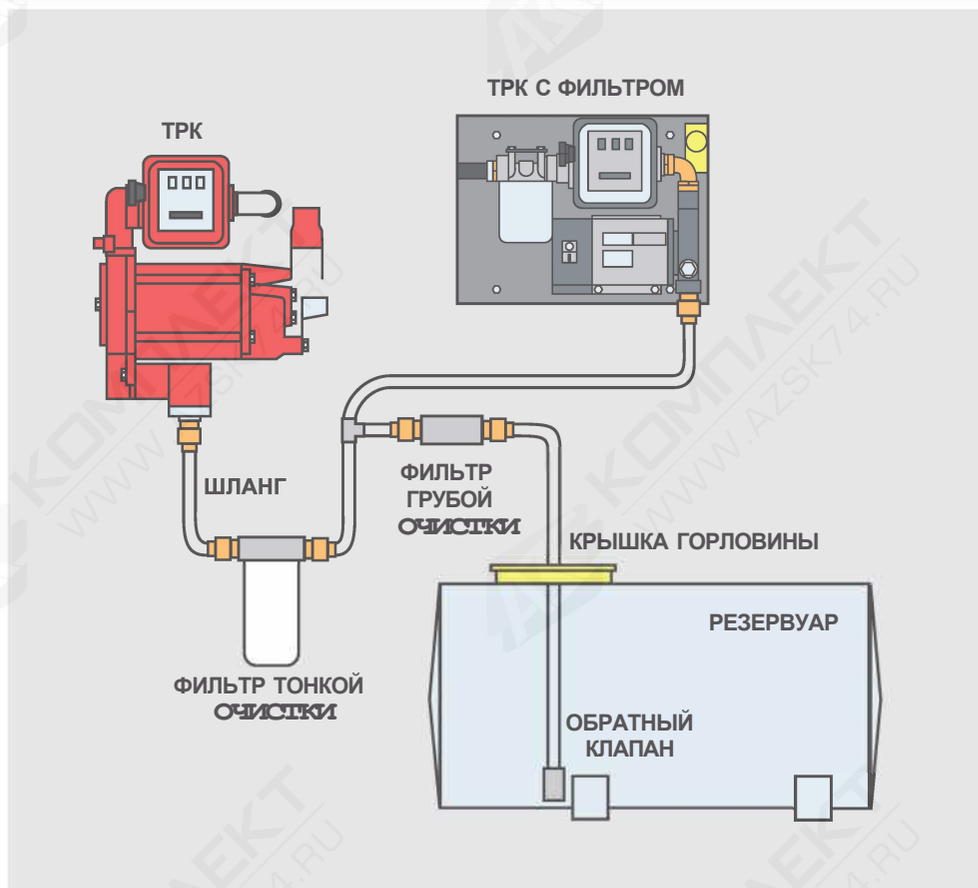


Насосы самовсасывающие типа СВН

Предназначены для перекачки светлых и темных нефтепродуктов: бензина, керосина, дизельного топлива, масел и других без механических примесей на предприятиях с небольшой выдчей и перекачкой нефтепродуктов.

Наименование показателя	СВН-75.00	СВН-50.00
Максимальная производительность, л/мин	1000	300
Напор, м	60	30
Давление на выходе из насоса, Мпа	0,5	0,3
Допускаемая высота всасывания, м	7	5
Диаметр входного и выходного отверстия	75	50
Скорость вращения вала, об/мин	700-1250	700-1250
Мощность насоса, кВт	11	2,2
Направление вращения вала насоса	левое, правое	левое, правое
Масса насоса, кг, не более	25	15

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНОЙ КОЛОНКИ К РЕЗЕРВУАРУ ПО НПБ 111-98(2002)



МАРКИРОВКА ТОПЛИВОРАЗДАТОЧНЫХ КОЛОНОК

BENZA XX-XXX-XX X

Вид топлива:

- 1 - масло
- 2 - дизтопливо
- 3 - бензин

Вольтаж:
12, 24 или 220 В

Производительность
литров в минуту

Комплектация:

- Ф - фильтр тонкой очистки
- А - автоматический кран
- Р - ручной кран
- ППО25 - счетчик

Тип исполнения:

- 1 - насос
- 2 - насос, раздаточный кран, раздаточный шланг, телескопическая труба (или шланг)
- 3 - насос, раздаточный кран, раздаточный шланг, телескопическая труба (или шланг), счетчик
- 4 - смонтировано на панели: насос, раздаточный кран, раздаточный шланг, счетчик
- 5 - смонтировано на панели в ящике: насос, раздаточный кран, раздаточный шланг, счетчик
- 6 - в закрытом корпусе
- 7 - для установки на бензовозе



Электронасосные блоки. Тип топлива - МАСЛО



Benza 11-220-50



Benza 12-12-30



Benza 12-220-25P



Benza 13-12-10P



Benza 14-12-10P



Benza 15-12-10P

Модель Benza 11

Комплектация: электронасос

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Benza 11-12-10	Масло	12	35	300	30	10	8	450/300/170
Benza 11-24-10	Масло	24	18	300	30	10	8	450/300/170
Benza 11-220-25	Масло	220	4,6	750	Продолжительный	25	14	450/300/170
Benza 11-220-50	Масло	220	6	1200	Продолжительный	50	15,5	450/300/170

Модель Benza 12

Комплектация: электронасос, ручной раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг.

Benza 12-12-10	Масло	12	35	300	30	10	16	450/300/170
Benza 12-12-30	Масло, диз. топливо	12	9	110	20	30	16	450/300/170
Benza 12-12-40	Масло, диз. топливо	12	9	110	20	40	16	450/300/170
Benza 12-24-10	Масло	24	18	300	30	10	16	450/300/170
Benza 12-24-30	Масло, диз. топливо	24	6	135	20	30	16	450/300/170
Benza 12-24-40	Масло, диз. топливо	24	11	135	20	40	16	450/300/170
Benza 12-220-25	Масло	220	4,6	750	Продолжительный	25	16	450/300/170
Benza 12-220-30	Масло, диз. топливо	220	0,9	200	Продолжительный	30	16	450/300/170
Benza 12-220-40	Масло, диз. топливо	220	0,9	200	Продолжительный	40	16	450/300/170
Benza 12-220-50	Масло	220	6	1200	Продолжительный	50	16	450/300/170

Модель Benza 13

Комплектация: электронасос, ручной раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг, механический счетчик.

Benza 13-12-10	Масло	12	35	300	30	10	17	550/360/170
Benza 13-24-10	Масло	24	18	300	30	10	17	550/360/170
Benza 13-220-25	Масло	220	4,6	750	Продолжительный	25	17	550/360/170
Benza 13-220-50	Масло	220	6	1200	Продолжительный	50	17	550/360/170

Модель Benza 14

Комплектация: электронасос, ручной раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.

Benza 14-12-10	Масло	12	35	300	30	10	17,5	550/360/170
Benza 14-24-10	Масло	24	18	300	30	10	17,5	550/360/170
Benza 14-220-25	Масло	220	4,6	750	Продолжительный	25	17,5	550/360/170
Benza 14-220-50	Масло	220	6	1200	Продолжительный	50	17,5	550/360/170

Модель Benza 15

Комплектация: электронасос, ручной раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.

Benza 15-12-10	Масло	12	35	300	30	10	29,5	564/582/308
Benza 15-24-10	Масло	24	18	300	30	10	29,5	564/582/308
Benza 15-220-25	Масло	220	4,6	750	Продолжительный	25	29,5	564/582/308
Benza 15-220-50	Масло	220	6	1200	Продолжительный	50	29,5	564/582/308

Электронасосные блоки Тип топлива - ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 21								
Комплектация: электронасос								
Benza 21-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	4,8	400/360/170
Benza 21-12-57	Диз. топливо	12	28	350	30	57	10,6	400/360/170
Benza 21-12-80	Диз. топливо	12	44	240	30	80	14,5	400/360/170
Benza 21-12/24-45/57	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	8,7	400/360/170
Benza 21-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	4,8	400/360/170
Benza 21-24-60	Диз. топливо	24	18	432	30	60	10,6	400/360/170
Benza 21-24-80	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	14,5	400/360/170
Benza 21-220-60	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	60	8,7	550/360/290
Benza 21-220-80	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	80	14,5	550/360/290
Benza 21-220-100	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	100	14,5	550/360/290
Модель Benza 22								
Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг.								
Benza 22-12-30	Диз. топливо, масло	12	9	110	30	30	16	450/300/170
Benza 22-12-40	Диз. топливо, масло	12	9	110	30	40	16	450/300/170
Benza 22-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	6	400/360/170
Benza 22-12-60	Диз. топливо	12	28	350	30	57	10,5	400/360/170
Benza 22-12-80	Диз. топливо	12	44	240	30	80	10,5	400/360/170
Benza 22-12/24-45/57	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	10,5	400/360/170
Benza 22-24-30	Диз. топливо, масло	24	6	135	30	30	16	450/300/170
Benza 22-24-40	Диз. топливо, масло	24	6	135	30	40	16	450/300/170
Benza 22-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	6	400/360/170
Benza 22-24-60	Диз. топливо	24	18	432	30	60	10,5	400/360/170
Benza 22-24-80	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	10,5	400/360/170
Benza 22-220-30	Диз. топливо, масло	220	0,9	200	Продолжительный	30	16	450/300/170
Benza 22-220-40	Диз. топливо, масло	220	1,5	370	Продолжительный	40	16	450/300/170
Benza 22-220-60	Диз. топливо	220	0,9	200	Продолжительный	60	10,5	550/360/290
Benza 22-220-80	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	80	15	550/360/290
Benza 22-220-100	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	100	17,9	550/360/290
Модель Benza 23								
все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического								
Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг, механич. счетчик.								
Benza 23-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	8	550/360/170
Benza 23-12-57	Диз. топливо	12	28	350	30	57	12,5	550/360/170



Benza 21-220-60



Benza 22-12-30



Benza 22-24-60P



Benza 23-12-57P



Benza 24-24-57FA



Benza 24-220-57FA

Модель	Тип топлива	Нап-ряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 23								
все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического								
Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4 м, телескопическая труба или всасывающий шланг, механич. счетчик.								
Benza 23-12-80	Диз. топливо	12	44	240	30	80	12,5	550/360/170
Benza 23-12/24-45/57	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	12,5	550/360/170
Benza 23-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	8	550/360/170
Benza 23-24-57	Диз. топливо	24	18	432	30	57	12,5	550/360/170
Benza 23-24-80	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	12,5	550/360/170
Benza 23-220-57	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	12,5	550/360/290
Benza 23-220-77	Диз. топливо	220	3,5	990	Продолжительный	77	17	550/360/290
Benza 23-220-93	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	19,9	550/360/290
Модель Benza 24								
все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического								
Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4 м, механический счетчик. (Ф – с фильтром).								
Benza 24-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	9	400/400/300
Benza 24-12-57	Диз. топливо	12	28	350	30	57	13,5	400/400/300
Benza 24-12-57Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	14,5	400/400/300
Benza 24-12-57ППО25	Диз. топливо	12	28	350	30	57	17	400/400/300
Benza 24-12-57ППО25Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	18	400/400/300
Benza 24-12-80	Диз. топливо	12	44	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-12-80Ф	Диз. топливо	12	44	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-12/24-45/57	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	13,5	400/400/300
Benza 24-12/24-45/57Ф	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	14	400/400/300
Benza 24-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	9	400/400/300
Benza 24-24-57	Диз. топливо	24	18	432	30	57	13,5	400/400/300
Benza 24-24-57Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	14,5	400/400/300
Benza 24-24-57ППО25	Диз. топливо	24	18	432	30	57	17	400/400/300
Benza 24-24-57ППО25Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	18	400/400/300
Benza 24-24-80	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-24-80Ф	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-24-80ППО25	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-24-80ППО25Ф	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	18	400/400/300
Benza 24-220-57	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	14	400/400/300
Benza 24-220-57Ф	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	15	400/400/300

Электронасосные блоки Тип топлива - ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 24 все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик. (Ф – с фильтром)								
Benza 24-220-77ППО25	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	19	400/400/300
Benza 24-220-57ППО25Ф	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	20	400/400/300
Benza 24-220-77	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	18	400/400/300
Benza 24-220-77Ф	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	19	400/400/300
Benza 24-220-77ППО25	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	19	400/400/300
Benza 24-220-77ППО25Ф	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	19	400/400/300
Benza 24-220-93	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	21	400/400/300
Benza 24-220-93Ф	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	22	400/400/300
Benza 24-220-93ППО25	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	22	400/400/300
Benza 24-220-93ППО25Ф	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	22	400/400/300
Модель Benza 25 все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик. (Ф – с фильтром)								
Benza 25-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	24	610/610/360
Benza 25-12-57	Диз. топливо	12	28	350	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-57Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-57ППО25	Диз. топливо	12	28	350	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-57ППО25Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-80	Диз. топливо	12	44	240	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-80Ф	Диз. топливо	12	44	240	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-80ППО25	Диз. топливо	12	44	240	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12-80ППО25Ф	Диз. топливо	12	44	240	30	57	29	610/610/360
Benza 25-12/24-45/57	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	25,5	610/610/360
Benza 25-12/24-45/57Ф	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	15/25	45/57	26	610/610/360
Benza 25-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	24	610/610/360
Benza 25-24-57	Диз. топливо	24	18	432	30	57	29	610/610/360
Benza 25-24-57Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	29	610/610/360
Benza 25-24-57ППО25	Диз. топливо	24	18	432	30	57	29	610/610/360



Benza 24-220-77ППО25ФР



Benza 25-24-57ППО25ФР



Benza 25-220-57ΦA



Benza 26-220-56DA



**Benza 26-220-77A
с пьедесталом**

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 25								
все модели могут быть укомплектованы электронным счетчиком DGT300 вместо механического								
Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик. (Ф – с фильтром)								
Benza 25-24-57ППО25Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	29	610/610/360
Benza 25-24-80	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	29	610/610/360
Benza 25-24-80Ф	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	29	610/610/360
Benza 25-24-80ППО25	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	29	610/610/360
Benza 25-24-80ППО25Ф	Диз. топливо	24	22,5	240	30	80	29	610/610/360
Benza 25-220-57	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	29,5	610/610/360
Benza 25-220-57Ф	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	29,5	610/610/360
Benza 25-220-57ППО25	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	29,5	610/610/360
Benza 25-220-57ППО25Ф	Диз. топливо	220	1,5	370	Продолжительный	57	29,5	610/610/360
Benza 25-220-77	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	32	610/610/360
Benza 25-220-77Ф	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	32	610/610/360
Benza 25-220-77ППО25	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	32	610/610/360
Benza 25-220-77ППО25Ф	Диз. топливо	220	3,5	750	Продолжительный	77	32	610/610/360
Benza 25-220-93	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	34	610/610/360
Benza 25-220-93Ф	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	34	610/610/360
Benza 25-220-93ППО25	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	34	610/610/360
Benza 25-220-93ППО25Ф	Диз. топливо	220	3,5	1200	Продолжительный	93	34	610/610/360
Модель Benza 26								
Комплектация: электронасос, автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.								
Benza 26-12-40	Диз. топливо	12	22	140	30	40	21	400/400/460
Benza 26-12-80	Диз. топливо	12	20	240	30	40	21	400/400/460
Benza 26-24-40	Диз. топливо	24	18	360	30	40	21	400/400/460
Benza 26-24-80	Диз. топливо	12	20	240	30	40	21	400/400/460
Benza 26-220-57	Диз. топливо	220	3	350	Продолжительный	57	21	400/400/460
Benza 26-220-77	Диз. топливо	220	4,2	600	Продолжительный	77	21	400/400/460
Benza 26-220-56DA	Диз. топливо	220	-	-	Продолжительный	56	24	300/370/270
Benza 26-220-80DA	Диз. топливо	220	-	-	Продолжительный	80	25	300/370/270

Комплект для переоборудования бензовоза в АЗС

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 27 Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.								
Benza 27-12-40	Диз. топливо	12	18	216	30	40	43	900/500/500
Benza 27-12-57	Диз. топливо	12	28	350	30	57	48	900/500/500
Benza 27-12-57Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	48	900/500/500
Benza 27-12-57ППО25	Диз. топливо	12	28	350	30	57	48	900/500/500
Benza 27-12-57ППО25Ф	Диз. топливо	12	28	350	30	57	48	900/500/500
Benza 27-12/24-45/60Ф	Диз. топливо	12/24	35/25	192/528	30	45/60	48	900/500/500
Benza 27-24-40	Диз. топливо	24	11	264	30	40	43	900/500/500
Benza 27-24-57	Диз. топливо	24	18	432	30	57	48	900/500/500
Benza 27-24-57Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	48	900/500/500
Benza 27-24-57ППО25	Диз. топливо	24	18	432	30	57	48	900/500/500
Benza 27-24-57ППО25Ф	Диз. топливо	24	18	432	30	57	48	900/500/500



Benza 27-12-57ППО25ФА

Электронасосный блок для перекачки и раздачи топлива Benza-28 на двухколесной тележке

Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик, двухколесная тележка. (Ф – с фильтром)

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Benza 28-12-40	Диз. топливо	12	18	3/4"	30	40	14,4	900/432, 5/352
Benza 28-24-57	Диз. топливо	24	18	1"	30	57	18,9	900/432, 5/352
Benza 28-24-80Ф	Диз. топливо	24	18	1"	30	80	23,4	900/432, 5/352
Benza 28-220-57	Диз. топливо	220	1,5	1"	продолж.	57	19,4	900/432, 5/352



Benza 28-12-40A

Электронасосные блоки Тип топлива - БЕНЗИН, ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 31 Комплектация: электронасос								
Benza 31-12-57	Бензин, диз. топливо	12	20	240	30	57	10	330/230/230
Benza 31-12-90	Бензин, диз. топливо	12	22	264	30	90	12,2	330/230/230
Benza 31-24-57	Бензин, диз. топливо	24	10	240	30	57	9	330/230/230
Benza 31-24-90	Бензин, диз. топливо	24	13	312	30	90	12,2	330/230/230
Benza 31-220-50	Бензин, диз. топливо	220	2	180	Продолжительный	50	19	330/330/330
Benza 31-220-70	Бензин, диз. топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	22	330/330/330
Benza 31-220-77	Бензин, диз. топливо	220	3,5	370	Продолжительный	77	19	330/330/330
Benza 31-220-120	Бензин, диз. топливо	220	5,5	1210	Продолжительный	120	30	330/330/330



Benza 31-220-70



Benza 32-220-70P



Benza 33-12-57P



Benza 34-220-114P



Benza 34-12-57FA

Модель	Тип топлива	Напряжение, В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
--------	-------------	---------------	--------	-----------	------------------	------------------	-----------	------------

Модель Benza 32

Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг.

Benza 32-12-57	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	15	330/230/230
Benza 32-12-90	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	90	17	330/230/230
Benza 32-24-57	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	12,5	330/230/230
Benza 32-24-90	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	90	17	330/230/230
Benza 32-220-50	Бензин, диз.топливо	220	2	180	Продолжительный	50	22	330/330/330
Benza 32-220-70	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	22	330/330/330
Benza 32-220-77	Бензин, диз.топливо	220	3,5	370	Продолжительный	77	22	330/330/330
Benza 32-220-120	Бензин, диз.топливо	220	5,5	1210	Продолжительный	120	39	330/330/330

Модель Benza 33

Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг, механический счетчик.

Benza 33-12-57	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	18	330/230/230
Benza 33-12-85	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	19	330/230/230
Benza 33-24-57	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	18	330/230/230
Benza 33-24-85	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	19	330/230/230
Benza 33-220-50	Бензин, диз.топливо	220	2	180	Продолжительный	50	24	360/330/330
Benza 33-220-70	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	24	360/330/330
Benza 33-220-77	Бензин, диз.топливо	220	3,5	370	Продолжительный	77	24	360/330/330
Benza 33-220-114	Бензин, диз.топливо	220	5,5	1210	Продолжительный	114	42	360/330/330

Модель Benza 34

Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.

Benza 34-12-57	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	18	330/230/230
Benza 34-12-57ППО25	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	57	30	330/230/230
Benza 34-12-85	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	19	330/230/230
Benza 34-24-57	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	18	330/230/230
Benza 34-12-85	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	19	330/230/230
Benza 34-220-50	Бензин, диз.топливо	220	2	180	Продолжительный	50	24	360/330/330
Benza 34-220-70	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	24	360/330/330
Benza 34-220-70Ф	Бензин, диз.топливо	220	5,5	1210	Продолжительный	70	24	360/330/330
Benza 34-220-77	Бензин, диз.топливо	220	2,5	370	Продолжительный	77	24	360/330/330
Benza 34-220-114	Бензин, диз.топливо	220	5,5	1210	Продолжительный	114	42	330/230/230

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 35 Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик.								
Benza 35-12-57	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	30	610/610/360
Benza 35-12-85	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	31	610/610/360
Benza 35-24-57	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	30	610/610/360
Benza 35-24-57ППО25	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	57	45	610/610/360
Benza 35-24-85	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	31	610/610/360
Benza 35-220-50	Бензин, диз.топливо	220	2,4	180	Продолжительный	50	36	610/610/360
Benza 35-220-70	Бензин, диз.топливо	220	3,5	250	Продолжительный	70	36	610/610/360
Benza 35-220-77	Бензин, диз.топливо	220	5,5	310	Продолжительный	77	36	610/610/360
Benza 35-220-77Ф	Бензин, диз.топливо	220	20	240	Продолжительный	77	38	610/610/360
Benza 35-220-114	Бензин, диз.топливо	220	22	1210	Продолжительный	114	55	610/610/360



Benza 35-220-50P

Комплект для переоборудования бензовоза в АТЗ

Модель	Тип топлива	Напряж., В	Ток, А	Мощн., Вт	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Модель Benza 37 Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, телескопическая труба или всасывающий шланг, механический счетчик.								
Benza 37-12-57	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-12-57Ф	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-12-57ППО25	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-12-57ППО25Ф	Бензин, диз.топливо	12	20	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-12-85	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	49	900/500/500
Benza 37-12-85Ф	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	49	900/500/500
Benza 37-12-85ППО25	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	49	900/500/500
Benza 37-12-85ППО25Ф	Бензин, диз.топливо	12	22	264	30	85	49	900/500/500
Benza 37-24-57	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-24-57Ф	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-24-57ППО25	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-24-57ППО25Ф	Бензин, диз.топливо	24	10	240	30	57	48	900/500/500
Benza 37-24-85	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	49	900/500/500
Benza 37-24-85Ф	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	49	900/500/500
Benza 37-24-85ППО25	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	49	900/500/500
Benza 37-24-85ППО25Ф	Бензин, диз.топливо	24	13	312	30	85	49	900/500/500
Benza 37-220-70	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	48	900/500/500
Benza 37-220-70ППО25	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	49	900/500/500
Benza 37-220-70ППО25Ф	Бензин, диз.топливо	220	2,4	250	Продолжительный	70	49	900/500/500



Benza 37-24-57ФP



Benza 38-12-57A

Электронасосный блок для перекачки и раздачи топлива Benza-38 на двухколесной тележке

Комплектация: электронасос, ручной либо автоматический раздаточный кран, раздаточный шланг 4м, механический счетчик, двухколесная тележка.

Модель	Тип топлива	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Benza 38-12-57	Бензин, диз. топливо	30	57	23,4	900/432,5/352
Benza 38-24-85Ф	Бензин, диз. топливо	30	85	24,4	900/432,5/352
Benza 38-220-70	Бензин, диз. топливо	Продолжительный	70	29,4	900/432,5/352
Benza 38-220-77	Бензин, диз. топливо	Продолжительный	77	29,4	900/432,5/352



Benza 19



Benza 39-38-112C

Ручные насосы

Модель	Тип топлива	Цикл работы, мин	Производ., л/мин	Масса, кг	Размер, мм
Benza 19	Масло, диз. топливо	Продолжительный	-	3	460/60/60
Benza 39-38-112	Бензин, диз. топливо	Продолжительный	~38	7,7	210/180/40
Benza 39-38-112C	Бензин, диз. топливо	Продолжительный	~38	8,2	210/180/40
Benza 39-38-152	Бензин, диз. топливо	Продолжительный	~38	6,4	500/220/200

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ Топливораздаточные краны

Модель	Пропускная способность	Диаметр	Вес
Топливораздаточный кран ручной URPP80 19	20-80 л/мин.	20 мм.	0,4 кг
Топливораздаточный кран ручной URPP80 25	20-100 л/мин.	25 мм.	0,4 кг
Топливораздаточный кран TOP GUN 1"	20-100 л/мин.	25 мм	0,4 кг
Топливораздаточный кран автоматический	20-60 л/мин.	20 мм	0,5 кг
Топливораздаточный кран автоматический	20-120 л/мин	25 мм	0,5 кг
Пистолет масляный с эл. счетчиком АС 16	1-25 л/мин	5 мм	0,5 кг
Топливораздаточный кран ZVA (автоматич)	20-120 л/мин	20 мм	1,7 кг
Топливораздаточный кран ZVA (автоматич)	20-120 л/мин	16 мм	1,5 кг



Механические и электронные счетчики

Модель	Погрешность	Тип топлива	Вход-выход	Макс. раб. давление, атм.	Расход л/мин	Масса
B-80	±1	Диз. топливо	1	3,5	20-100	1,8
B-807	±1	Бензин Диз. топливо	1	3,5	20-120	2,7
B-901	±2	Бензин Диз. топливо	1	3,5	20-140	2,7
DGT300 эл.	±1	Диз. топливо	1	20	120	0,3
L-1	±0,5	Масло	1/2	0,6	15-50	0,3
B-50	±0,2	Бензин Диз. топливо	1	3,5	5-100	14



Фильтры

Наименование	№	Ед. изм.
Фильтр Benza Ду 19 мм	0121500500000	шт.
Фильтр Benza Ду 25 мм	0121500700000	шт.
Фильтр грубой очистки	D8950000	шт.
Фильтр Benza 00315-10 (аналоги - Cim-Tek 70015400-10)	-	шт.
Фильтр Benza 00215-30 (аналоги - Cim-Tek 70016400-30, Gilbarco R 18189-30S)	-	шт.
Фильтр Benza 00221-30 (аналоги - Cim-Tek 70027450-30)	-	шт.
Адаптер фильтра АВ-1 – 1 (для фильтров Benza, Cim-Tek, Gilbarco)	-	шт.



Клапан обратный

Наименование	№	Ед. изм.
Клапан обратный с фильтром	0260000051000	шт.
Клапан обратный с фильтром 1"	-	шт.
Клапан обратный с фильтром 1,5"	-	шт.
Клапан обратный с фильтром 2"	-	шт.
Клапан обратный с фильтром 3"	-	шт.



Катушки автоматические

Наименование	Тип топлива	Диаметр, мм
Катушка автоматическая 8 метров	Диз. топливо	25 мм
Катушка автоматическая 12 метров	Диз. топливо	20 мм
Катушка автоматическая 15 метров	Масло	12 мм
Катушка автоматическая, с рукавом, 12м (580x520x250)	Масло	3/8"
Катушка автоматическая, без рукава, 11м (580x520x250)	Дизтопливо, бензин	1"
Катушка автоматическая, без рукава, 8м (580x520x250)	Дизтопливо, бензин	1"
Катушка автоматическая, без рукава, 18м (580x510x280)	Дизтопливо, бензин	3/4"
Катушка автоматическая, без рукава, 10м (580x520x330)	Дизтопливо, бензин	1"
Катушка автоматическая, без рукава, 40м (580x520x500)	Дизтопливо, бензин	3/4"
Катушка автоматическая, без рукава, 20м (580x510x490)	Дизтопливо, бензин	1"
Катушка автоматическая, без рукава, 11м (580x520x250)	Дизтопливо, бензин	3/4"
Катушка автоматическая, с рукавом, 18м (580x510x250)	Воздух	3/8"
Катушка автоматическая, с рукавом, 15м (650x550x250)	Воздух	1/2"
Катушка автоматическая, с рукавом, 35м (580x520x500)	Вода	1/4"





Шланги

Шланги всасывающие, трубы всасывающие

Модель	№	Ед. изм.
Шланг всасывающий \varnothing 25		п/м
Телескопическая труба	024000500000F	шт.
Фиксатор телескопической трубы	0240010000000	шт

Шланги топливораздаточные

Модель	Ед. изм.
Шланг топливораздаточный Ду 19мм (-40°C)	п/м
Шланг топливораздаточный Ду 25мм (-40°C)	п/м
Шланг топливораздаточный Semperit TOF 19 мм (-40°C)	п/м
Шланг топливораздаточный Semperit TOF 25 мм (-40°C)	п/м

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Мерники

Обозначение модели мерника	Номинальная вместимость, дм ³	Габаритные		Относительная погрешность, %	Масса, кг
		диаметр	высота		
M2P-10-01	10	300	500	$\pm 0,1$	6

Дополнительные аксессуары

Наименование	Назначение
Тележка	Для 200 литровой бочки
Крышка резервуара для обслуживания ТРК	Подключение ТРК по НБП 111-98(2002)

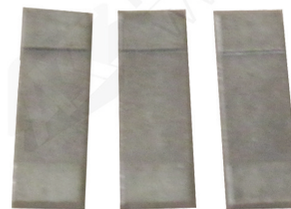
Фитинги

Наименование	Ед. изм.
Фитинг латунный 1" x 20 мм	шт.
Фитинг латунный 1" x 25 мм	шт.
Фитинг латунный 1" x 30 мм	шт.
Фитинг латунный 3/4" x 20 мм	шт.
Фитинг латунный 3/4" x 25 мм	шт.
Муфта поворотная (разрывная) 28x30 мм	шт.
Муфта поворотная (разрывная) 36x38 мм	шт.
Муфта наконечника рукава (не поворотная) А 3/4"	шт.
Муфта наконечника рукава (не поворотная) А 1"	шт.
Муфта наконечника рукава (поворотно-разрывная) В 3/4"	шт.
Муфта наконечника рукава (поворотно-разрывная) В 1"	шт.
Муфта поворотная 3/4"	шт.
Муфта поворотная 1"	шт.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Лопатки к электронасосным блокам

№ по каталогу	Применяемость, модели Benza	Количество лопаток в комплекте, шт.
71000522	21-12-40, 21-12-60, 21-24-40, 21-220-60, 22-12-40, 22-12-60, 22-24-40, 22-220-60, 23-12-40, 23-12-57, 23-24-40, 23-24-57, 23-220-57, 24-12-40, 24-12-57, 24-24-40, 24-24-57, 24-220-57, 25-12-40, 25-12-57, 25-24-40, 25-24-57, 25-220-57, 26-12-40, 26-24-40, 26-220-57	5
71000569	21-220-80, 21-220-100, 22-220-80, 22-220-100, 23-220-77, 23-220-93, 24-220-77, 24-220-93, 25-220-77, 25-220-93	7
1200G9485	31-12-56, 31-12-90, 31-24-56, 31-24-90, 32-12-56, 32-12-90, 32-24-56, 32-24-90, 33-12-50, 33-12-85, 33-24-50, 33-24-85, 34-12-50, 34-12-85, 34-24-50, 34-24-85, 35-12-50, 35-12-85, 35-24-50, 35-24-85	5
700E2716	31-220-76, 32-220-76, 33-220-70, 34-220-70, 35-220-70	8
300H0723	31-220-120, 32-220-120, 33-220-114, 34-220-114, 35-220-114	8



Торцевые уплотнения

№ по каталогу	Применяемость, модели Benza	Количество уплотнений в комплекте, шт.
19001005 или 12010031000	21-12-40, 21-12-60, 21-12/24-45/57, 21-24-40, 21-24-60, 21-220-60, 22-12-40, 22-12-60, 22-12/24-45/57, 22-24-40, 22-24-60, 23-12-40, 23-12-57, 23-12/24-45/57, 23-24-40, 23-24-57, 23-220-57, 24-12-40, 24-12-57, 24-12/24-45/57, 24-24-40, 24-24-57, 24-220-57, 25-12-40, 25-12-57, 25-12/24-45/57, 25-24-40, 25-24-57, 25-220-57, 26-12-40, 26-24-40, 26-220-57, 27-12-40, 27-12-57, 27-24-40, 27-24-57	1
12001015020	21-220-80, 21-220-100, 22-220-80, 22-220-100, 23-220-77, 23-220-93, 24-220-77, 24-220-93, 25-220-77, 25-220-93	1
1200KTF6446	31-12-56, 31-12-90, 31-24-56, 31-24-90, 32-12-56, 32-12-90, 32-24-56, 32-24-90, 33-12-50, 33-12-85, 33-24-50, 33-24-85, 34-12-50, 34-12-85, 34-24-50, 34-24-85, 35-12-50, 35-12-85, 35-24-50, 35-24-85	1
300KTN034	31-220-76, 32-220-76, 33-220-70, 34-220-70, 35-220-70	1



Benza®

Проверено - надежно!



**Приобрести продукцию Benza
вы можете по адресу:**

ООО "АЗС Комплект"

**г. Челябинск, ул. Кулибина 5,
тел.: 8 (351) 740-740-4**

**г. Магнитогорск, ул. Николая Шишка 26,
тел.: 8 (3519) 22-33-11**