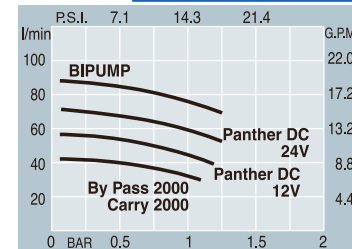


НАСОСЫ

Две модели: 12 или 24 В пер. тока.



BY-PASS 2000

Патрубки 3/4". До

CARRY 2000 40 l/min



Самозаливающийся лопастный насос. Патрубки 3/4". Две модели: 12 или 24 В пер. тока. В комплекте с выключателем, соединительными кабелями и зажимами.



VIPUMP 85 l/min

Фланцевые патрубки 1". В комплекте с выключателем. Возможна поставка с кабелями питания с зажимами.



PANTHER DC

До 70 l/min



1" фланцевые соединители Встроенный выключатель Механическое уплотнение.



РАСХОДОМЕР

МЕХАНИЧЕСКИЙ ± 1%

Расходомер с индукционным диском и механической системой считывания отпущенной дозы. Патрубок 1". Производительность от 20 до 120 л/мин. Рабочее давление 10 бар.



K33 - K44

ЭЛЕКТРОННЫЙ ± 0,5%

Низкая производительность

K200 Pulsar
Flow rate 10÷100 l/h Work. pressure 30 bar.

K200 HP Pulsar
Flow rate 01÷2,5 l/min Work. pressure 1000 bar.



Средняя мощность

K400 Pulsar and meter
Flow rate 1÷30 l/min Working pressure 70 bar.

K600 Pulsar
Flow rates 6÷150 l/min Working pressure 20÷70 bar.



Средняя мощность

K700 Pulsar
Flow rate 25÷250 l/min Working pressure 20 bar.

K900 Pulsar
Flow rate 50÷500 l/min Working pressure 20 bar.



Remote display



Турбинный цифровой измеритель
Flow rate 10÷100 l/min. Working pressure 10 bar.



Расходомер К-24



Электронный счетчик К-24, предназначен для учета жидкостей – ДТ, керосин, вода. Используется для некоммерческого учета, может устанавливаться на линии или на конце раздаточного рукава. Поворотный цифровой дисплей обеспечивает легкое чтение показателей. Пропускная способность от 20 до 120л/мин., точность измерения ± 1%.



Комплектующие

Топливораздаточные пистолеты



Переходники



Клапан ОУ



Фитинги



Клапан обратный



Поворотные муфты



Всасывающий комплект



Рукав МБС



Катушка для МБС рукава



Фильтры сепараторы серии FG

Предназначены для очистки топлива от механических примесей и воды. Отделяют до 93% воды, предназначены для перекачки до 500 000 литров топлива. Пропускная способность до 210л/мин. Рабочая среда – ДТ, бензин, биодизель и керосин.



FUEL METERS РАСХОДОМЕР

MC BOX SYSTEM

Multi-user control panel. Fuel management panel has the capability to control and manage the consumption of fuel for the private and commercial user sector.



Data management 80

Благодаря этой электронной панели можно контролировать и отслеживать расход топлива для частного пользования при помощи раздаточного агрегата с насосом и счетчиком литров.

Контрольная система давления в шинах EOLO



Стандовый тип



Панельный тип



Панельный тип

Мобильный узел слива/налива

ST 200 используется для слива и перекачки дизельного топлива. Удобный и простой в пользовании, встроенный счетчик обеспечит учет топлива. Производительность 200 л/мин.



Быстро монтируемые здания из модулей

Компания «Баррел-Украина» предлагает познакомиться с возможностями технологии возведения быстро монтируемых зданий (БМЗ) из разборных модулей.



Здания собираются из разборных модулей выполненных в габаритах морского 20 футового контейнера 6,05 x 2,43 x 2,59 (2,80) м.

Технология подобного возведения зданий широко применяются при строительстве объектов различной

сложности.

Например: **офисные помещения, гостиницы ***, мотели, общежития, санитарно-бытовые помещения** и т.д.

Данная технология удобна, когда в минимальные сроки нужно развернуть офисно-жилищную инфраструктуру на новом месте.

Например: **при строительстве жилых домов, логистических комплексов, автобанов, торговых центров, аэропортов** и т.д.

Рамная конструкция модуля в габарите разборного 20 футового контейнера главное удобство нашей технологии.

Разборная конструкция позволяет оптимизировать затраты при перевозке. Здание не большого офиса площадью 100 кв.м. помещается на одном автомобиле!!!

Элементы стен из панелей (стенowych, оконных, дверных и др.) легко убираются или заменяются, добавляются или перемещаются между собой. Это даёт возможность создавать помещения любой площади и планировки высотой до 3-х этажей.

Можно многократно использовать при переезде отдельные части здания для создания нового помещения.

Здания из контейнеров выполнены по стандартам ISO и сертифицированы в Украине.



Barrel

UKRAINE



скажи только, куда поставить?