

БАЙСАР

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

8 (800) 551-45-39
baysar-russia.ru



Дизельные
компрессоры



Дизельные
электростанции



Осветительные
мачты

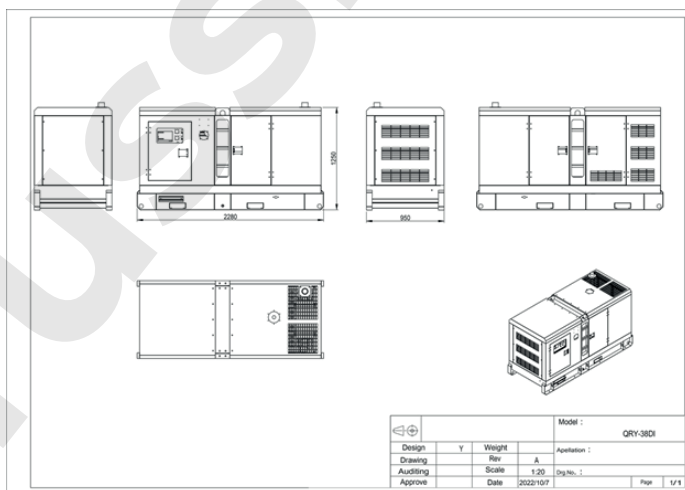


Двухпостовые
сварочные
агрегаты

Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

BAYSAR – поставщик с одноименным брендом строительного и промышленного оборудования (компрессоры, генераторы и осветительные мачты). Мы оказываем полный комплекс услуг по подбору, доставке, монтажу и ремонту оборудования.

Оборудование BAYSAR – наш собственный продукт, созданный с учетом накопленного опыта и по запросам клиентов. В каталоге бренда представлена техника в разном исполнении (передвижные и стационарные модели) и с разными комплектующими.



| № | Наименование оборудования | Цена за единицу, с НДС, руб. | Кол-во | Стоимость с НДС, руб. |
|---|-------------------------------------|------------------------------|--------|-----------------------|
| 1 | Дизельный генератор BAYSAR QRY-38DI | | | |
| | | Общая стоимость | | |
| | Гарантия | | | |
| | Комплектация | | | |
| | Срок поставки | | | |
| | Условия доставки | | | |

Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

Дизельный генератор BAYSAR QRY-38DI

Данный дизельный генератор обладает мощностью 30 кВт. Перегрузка в 10% доступна в течение 1 часа при 12 часах непрерывной работы. Выходная мощность указана при температуре 27°C, давлении 100 кПа и относительной влажности воздуха 30%. Электростанция может работать при условиях высокой температуры, до 52°C, влажности до 90% и на большой высоте. Установлен вместительный топливный бак, за счет чего установка может работать без дозаправки 5-8 часов при полной нагрузке.

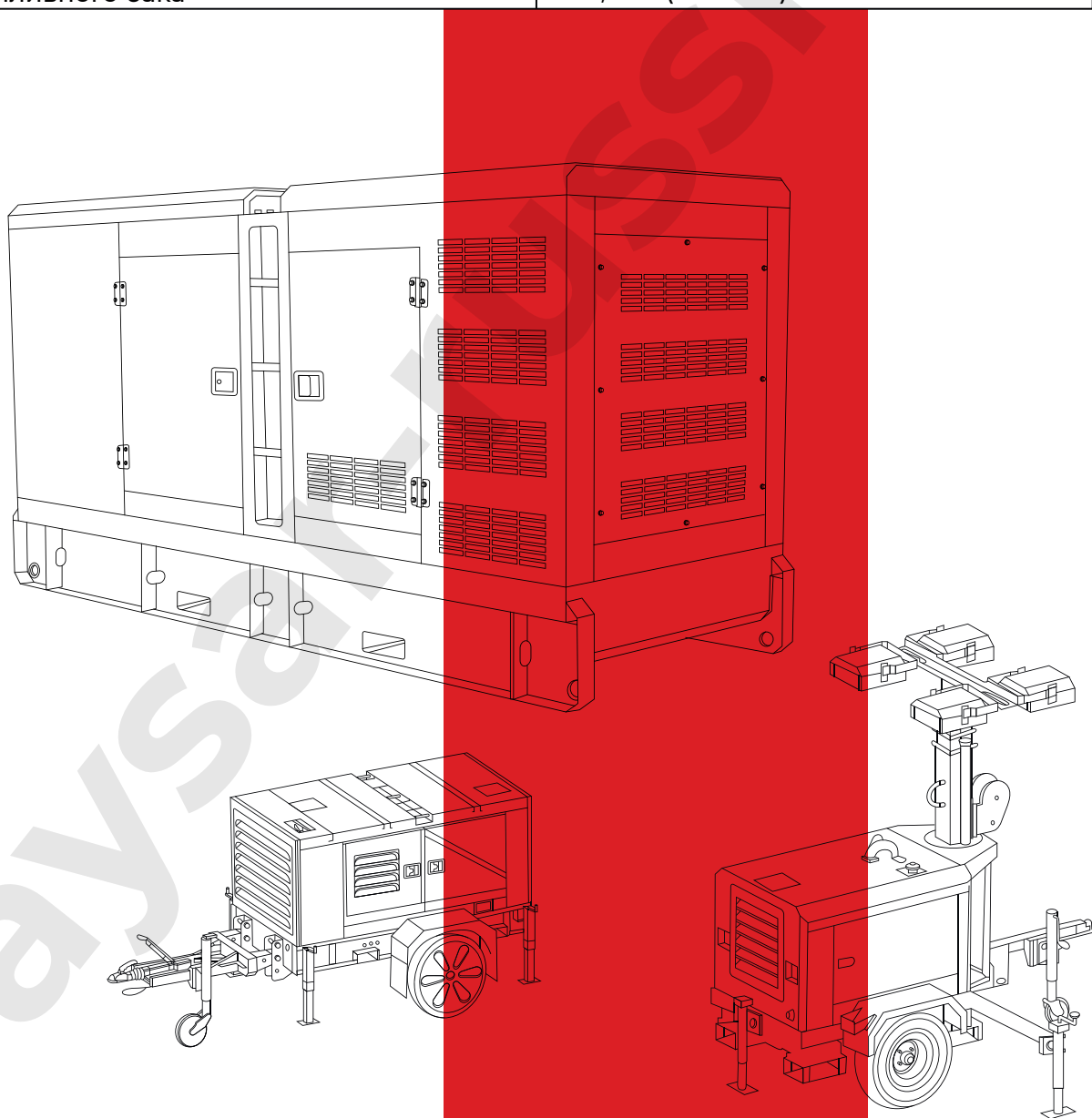
Техническая информация

| Технические характеристики | |
|-----------------------------|---|
| Модель | BAYSAR QRY-38DI |
| Частота вращения двигателя | 1500 об/мин |
| Кол-во фаз | 3 |
| Мощность основная | 38 кВа / 30 кВт |
| Мощность резервная | 41 кВа / 33 кВт |
| Частота тока | 50 гц |
| Напряжение | 400/230 В |
| Панель управления | Механическая |
| Альтернатор | |
| Марка | STAMFORD |
| Модель | UCI274E |
| Тип альтернатора | 4-полюсный, трехфазный, бесщеточный, синхронный |
| Двигатель | |
| Марка двигателя | FORWARD ISUZU |
| Модель двигателя | 4JB1TA |
| Тип управления | механический |
| Кол-во цилиндров | 4 |
| Расположение цилиндров | В одну линию |
| Объем масла | 2.771 л |
| Цикл | 4-х тактный |
| Диаметр и ход поршня | 93 x 102 |
| Всасывание | турбонагнетатель |
| Система охлаждения | водная |
| Основная мощность двигателя | 38 кВт |
| Расход топлива 100% | 7,96 л/час |
| Расход топлива 75% | 6 л/час |
| Расход топлива 50% | 4,27 л/час |

Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

| Технические характеристики | |
|--------------------------------|----------------------|
| Кол-во подшипников | 1 |
| Класс изоляции | H |
| Обмотка | T2 |
| Степень защиты от влаги и пыли | IP23 |
| Тип | Синхронный |
| Напряжении | ±1% |
| Габариты и вес | |
| Габариты (Д,Ш,В) | 2280 x 950 x 1250 мм |
| Вес | 868 кг |
| Ёмкость топливного бака | 118,47 л (12 часов) |

BAYSAR



Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

ПРЕИМУЩЕСТВА

Шумопоглощающий прочный кожух,
защищающий от осадков и взлома.



6-цилиндровый дизельный двигатель
FORWARD ISUZU 4JB1TA мощностью 38 кВт.



Альтернатор STAMFORD UC1274E –
4-полюсный трехфазный бесщеточный
синхронный генератор, обеспечивающий
стабильное напряжение.



Контроллер DATACOM D500 – блок
управления нового поколения,
позволяющий управлять генератором и
регулировать его параметры.
Механические датчики: амперметр и
вольтметр.



Медные и болтовые соединения гораздо
долговечнее и удобнее в сравнении с
прямым подключением к автомату.



Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

ПРЕИМУЩЕСТВА

Большая дверь, обеспечивающая удобный доступ к блоку управления и датчикам.



Топливный бак объемом 118,47 литра, гарантирующий автономную работу в течение 12 часов даже при высоких нагрузках.



Выключатель массы, предотвращающий разряд батареи во время остановок.



Эффективная система фильтрации с двумя топливными фильтрами: средним на 10 микрон и фильтр тонкой очистки на 2 микрона. Есть электрообогрев.



Надежные дверцы из толстого металла, защищающие генератор от взлома.



Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

ПРЕИМУЩЕСТВА

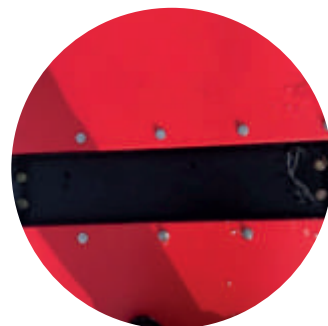
Удобный доступ к кнопке аварийной остановки, полностью отключающей генератор при необходимости.



Подъемный крюк закрытого типа, защищающий электростанцию от попадания осадков.



Прочная и надежная рама, наружные петли для транспортировки и выгрузки.



Все рабочие жидкости (моторное масло и антифриз) выведены через отдельный слив.



Лестница, используемая при погрузке и выгрузке.



Автоматический выключатель АВВ, защищающий электростанцию от перегрузок, замыкания, любых аварийных ситуаций.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Аккумулятор 12V для уверенного запуска.
Свечи накала.



Качественная шумоизоляция всей внутренней части корпуса, обеспечивающая низкий уровень шума даже при самых высоких нагрузках.



Электрический подогреватель охлаждающей жидкости (ЭПОЖ) в базовой комплектации с возможностью подключения по 2 степени автоматизации.



Высококачественная автоматика.



Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:



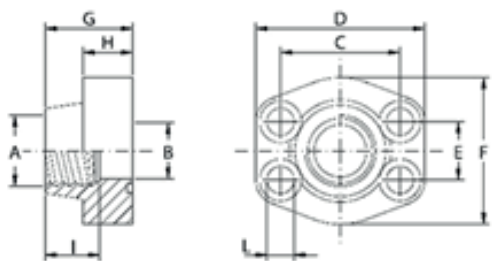
Посмотрите видеообзор
на это оборудование:



Все дополнительные вопросы
Вы всегда можете уточнить у Вашего
персонального специалиста:

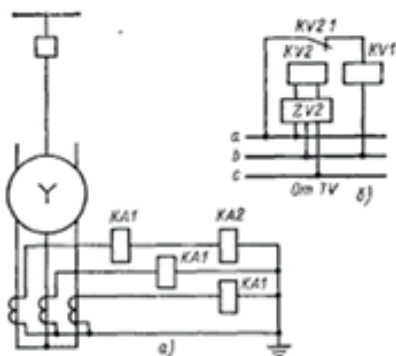
НАДЕЖНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Двигатель с генератором соединены через фланец SAE, выдерживающий более высокие уровни давления в сравнении с обычными стандартными креплениями



БЕЗОПАСНОСТЬ

Вентилятор с приводом, генератор зарядки аккумулятора оснащены устройствами защиты



Адреса офисов:

450078, г. Уфа, ул. Революционная, 154/1

143985, г. Москва, Балашиха, мкр. Савино, ул. Промышленная, 37

620075, г. Екатеринбург, Европейская, 74

С уважением, компания
ООО «ПРОМОБОРУДОВАНИЕ»

baysar-russia.ru

E-mail: info@baysar-russia.ru