



- ВОЗДУШНЫЕ КОМПРЕССОРЫ
- ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА
- МЕНЕДЖМЕНТ КОНДЕНСАТА

Продажа | Аренда | Лизинг | Trade-in

Сервисный центр | Запасные части

ariacom.ru





ОФИЦИАЛЬНОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РФ

ARIACOM - ЭТО ПОЛНОЦЕННЫЙ РЯД ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПОДГОТОВКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА

Всегда в наличии на складе винтовые электрические компрессоры, дизельные передвижные компрессоры и оборудование для подготовки сжатого воздуха.



НЕМНОГО О НАС

ARIACOM - ЭТО СИНОНИМ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА И НАДЕЖНОСТИ, ЧТО ПОДТВЕРЖДЕНО МНОГОЛЕТНИМ ОПЫТОМ И ДОВЕРИЕМ КЛИЕНТОВ.

На сегодняшний день оборудование ARIACOM производится в Европе на крупнейших заводах отрасли. Это даёт возможность понимать и оперативно реагировать на нужды заказчиков на всех этапах производства и подготовки сжатого воздуха.

[Наши проекты](#)

[Отзывы](#)

ОБОРУДОВАНИЕ ARIACOM ПО ДОСТОИНСТВУ ОЦЕНИЛИ КРУПНЕЙШИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РОССИИ:



НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



Высококачественное
оригинальное оборудование



2 года гарантии
на наше оборудование



Сбалансированный
модельный ряд



Прозрачная и чёткая
система бронирования



Собственная служба логистики
с доставкой по всей России



Квалифицированная
сервисная служба



Регулярное пополнение склада
в России, наличие расходных
и запасных частей, ходовых моделей
техники



ПРОИЗВОДСТВО ОБОРУДОВАНИЯ СО СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

под самые сложные проекты. Благодаря постоянному внедрению современных технологий, разработке новых моделей и совершенствованию ранее выпущенных, в ассортименте ARIACOM можно без труда подобрать оборудование, удовлетворяющее любым производственным потребностям.



ДИЗЕЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

КОМПРЕССОРЫ ARIACOM SAX

— надёжное и универсальное оборудование, простое в обслуживании и эксплуатации. Ряд моделей предназначен для работ с отбойными молотками, перфораторами, пескоструйными установками и другим пневматическим устройством. Также дизельные компрессоры ARIACOM идеально подходят для выполнения буровых работ, работ по опрессовке, тестированию и очистке трубопроводов.

Производительность	5 - 40 м³/мин
Мощность	33 - 412 кВт
Давление	7 - 34 бар

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Двигатели ведущих производителей;
- Низкий уровень шума;
- Длительные интервалы между заправками топливом;
- Полностью автоматическая бесступенчатая регулировка оборотов двигателя;
- Гарантия 1 год (или 1000 моточасов);
- Регистрация в ГИБДД;
- Высокое качество защитной окраски корпусов.

ДИЗЕЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

Для пескоструйных работ и нефтегазовой промышленности

SAX 112

Производительность 10 м³
Давление 12 бар

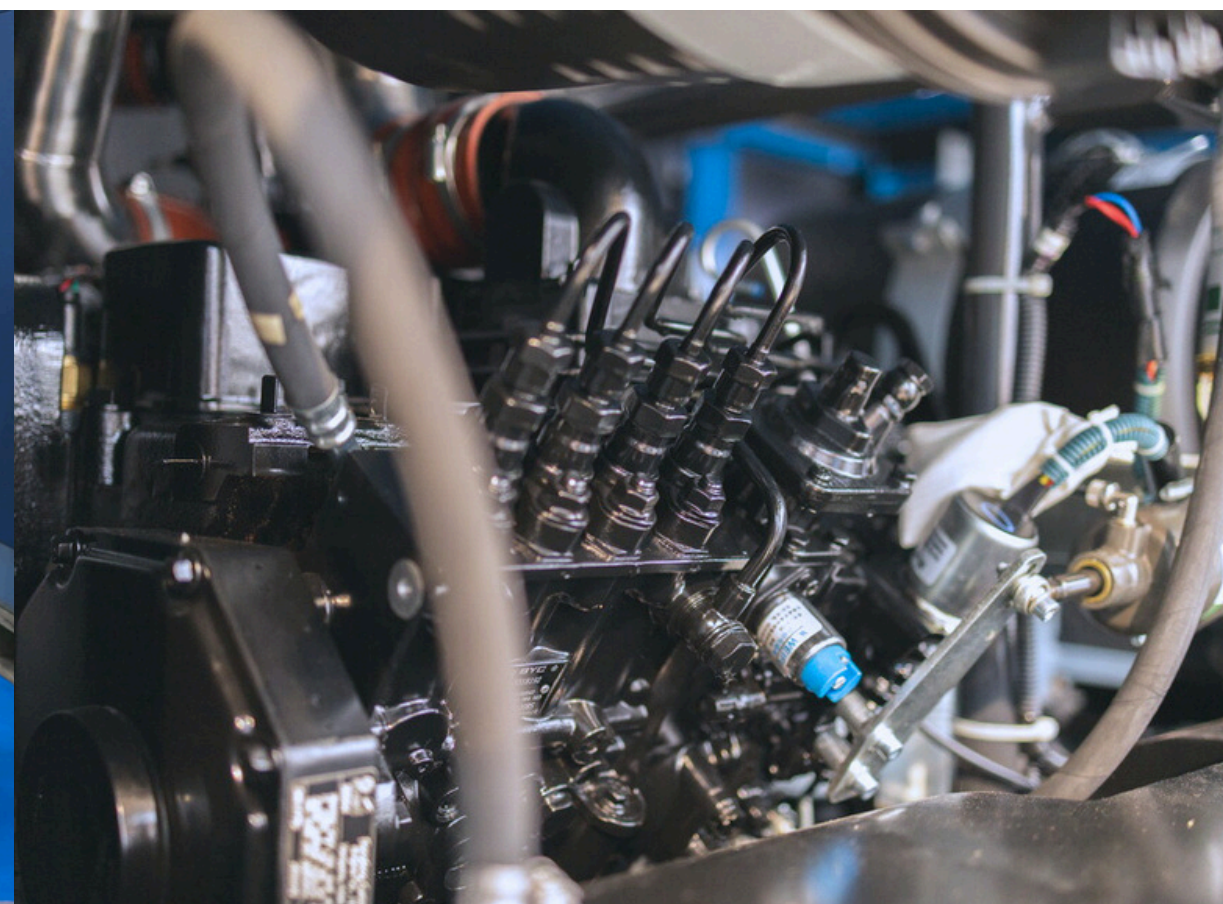
SAX 3125C

Производительность 31 м³
Давление 26 бар

Для отбойных молотков

SAX 57

Производительность 5 м³
Давление 7 бар



ВИНТОВЫЕ МАСЛОЗАПОЛНЕННЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

поставляются полностью готовым к запуску. Все, что необходимо — это установить компрессор на место эксплуатации, подключить к воздушной магистрали и сети электропитания. Компрессоры ARIACOM спроектированы для работы в автономном режиме, оснащены всеми автоматическими устройствами и защитными алгоритмами и предназначены для непрерывной работы 24/7 в промышленных эксплуатационных условиях.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Воздушный ресивер 240 или 500 л;
- Частотное регулирование или фиксированная производительность;
- Воздушное или водяное охлаждение;
- Количество ступеней сжатия, шт.: 1;
- осушитель и фильтры интегрированы в корпус компрессора;
- Широкий выбор давления: модели от 7.5 до 20 бар.

Производительность	0,42 - 49,8 м³/мин
Мощность	3 - 315 кВт
Давление	7,5 - 20 бар

ВИНТОВЫЕ МАСЛОЗАПОЛНЕННЫЕ КОМПРЕССОРЫ

Маслосмазываемые ARIACOM до 315 кВт

На ресивере со встроенными осушителем и фильтрами, модели 3-15 кВт

Компрессоры на раме с осушителем и фильтрами и без, модели 3-315 кВт

Компрессоры на раме с частотным преобразователем, осушителем и фильтрами, модели 15-315 кВт



БЕЗМАСЛЯНЫЕ ВИНТОВЫЕ И СПИРАЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

разработаны для сфер применения, где качество воздуха имеет важное значение для конечного продукта и производственных процессов.

В инновационной линейке спиральных компрессоров серии SPC во время процесса сжатия воздуха не происходит контакта металлических поверхностей спиралей, поэтому нет необходимости смазки маслом в камере сжатия. Таким образом, технология спирального сжатия гарантирует производство воздуха, не содержащего масла.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая энергоэффективность;
- Количество ступеней сжатия, шт.: 2;
- Прямой привод;
- Трубы из нержавеющей стали с высокой и низкой термостойкостью;
- Высокая надежность эксплуатации до 40 °С;
- Большой межсервисный интервал;
- Микропроцессорная система управления Siemens;
- Спиральные элементы Hitachi.

Производительность	0,2 - 44,38 м³/мин
Мощность	2,2 - 315 кВт
Давление	8, 10 бар

БЕЗМАСЛЯНЫЕ ВИНТОВЫЕ И СПИРАЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

Безмасляные спиральные компрессоры до 45 кВт

Спиральные безмасляные компрессоры ARIACOM SPC 2,2-7,5 кВт на воздушном ресивере

Безмасляные сухого сжатия до 315 кВт

Винтовые двухступенчатые безмасляные компрессоры ARIACOM



АДСОРБЦИОННЫЕ ОСУШИТЕЛИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Длительные циклы обслуживания;
- Низкие эксплуатационные расходы;
- Защита от сбоев и поломок оборудования;
- Простое программирование и управление;
- Минимальные затраты на обслуживание;
- Другие модификации по запросу;
- Стабильная точка росы.

Пропускная способность

0,08 - 66,7 м³/мин

Давление

до 450 бар

Соединение

1/2" - DN 200



РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ ОСУШИТЕЛИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобны в установке;
- Легко транспортируются;
- Встроенный электронный контроллер;
- Быстрый доступ к основным компонентам;
- Высокий уровень экономичности;
- Автоматический отвод конденсата;
- Оптимальная цена и высокое качество;
- Другие модификации по запросу.

Пропускная способность

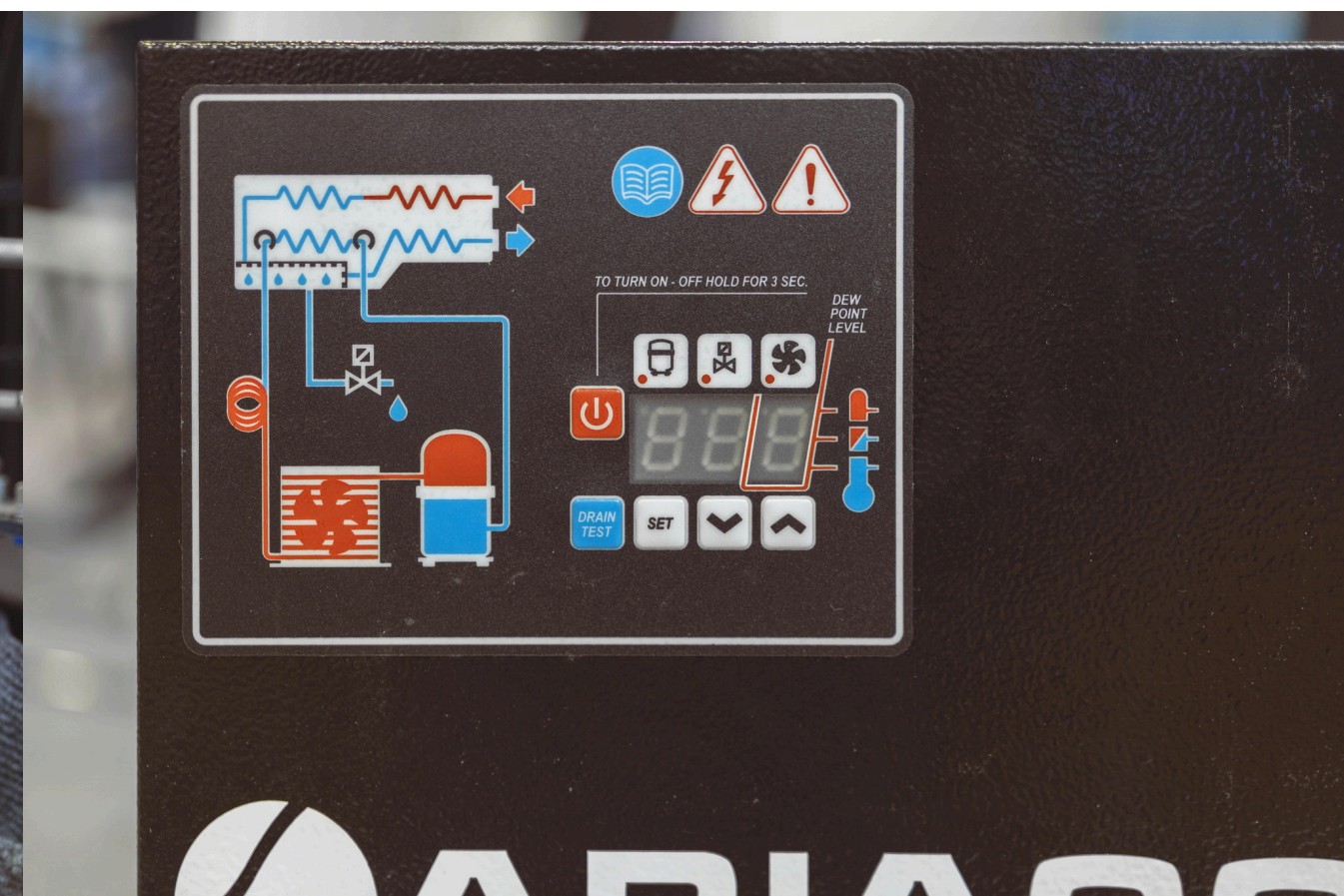
0,6 - 400 м³/мин

Давление

до 45 бар

Соединение

3/8" - 3"; DN80 - 200



КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Клапан слива конденсата до 3 млн циклов;
- Широкий диапазон напряжения 12-380 В;
- Совместимы с любыми типами оборудования пневмосистем;
- Быстрая и простая установка;
- Простое обслуживание;
- Высокий класс защиты от внешних воздействий IP65.

Производительность

до 100 м³/мин

Давление

до 400 бар

Соединение

1/8" - 1/2"

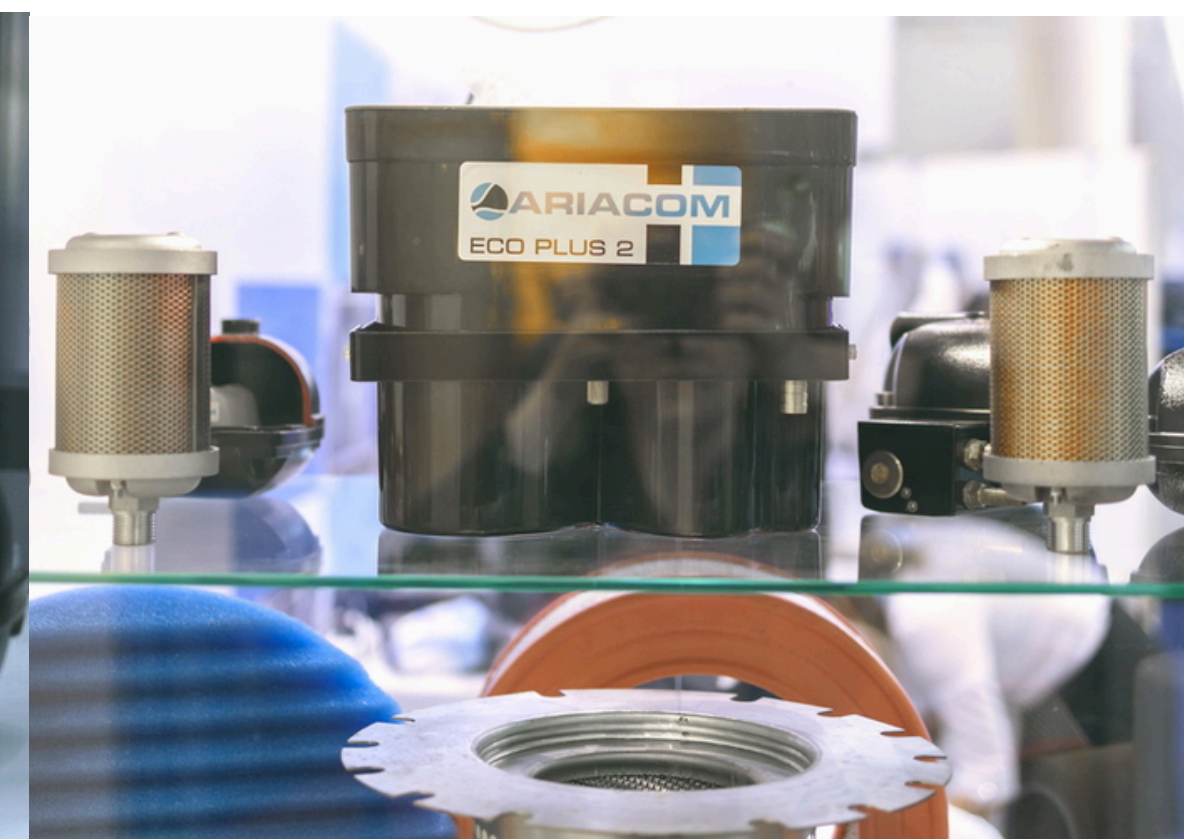


СИСТЕМЫ СБОРА И ОЧИСТКИ КОНДЕНСАТА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Диапазоном производительности до 60 м³/мин;
- Экономия производственных площадей;
- Экономия средств на дорогостоящей утилизации;
- Отделяют любые минеральные и синтетические компрессорные масла;
- Визуальная индикация срока службы элемента;
- Простая установка и обслуживание;
- Остаточное содержание масел менее 10 ppm;
- Тест-набор в комплекте.

Производительность линии	2 - 60 м ³ /мин
Объемная адсорбция	2 - 50 л
Соединение	1/2" - 1"



МАГИСТРАЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ И ЦИКЛОННЫЕ СЕПАРАТОРЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Продолжительный срок службы;
- Автоматический слив конденсата;
- Катодное лакирование корпуса;
- Крепкий и легкий корпус фильтра из алюминия и нержавеющей стали;
- Эффективность удаления капельной влаги до 99,9%.

Пропускная способность

0,58 - 210 м³/мин

Давление

до 500 бар

Соединение

1/4" - 3", DN80 - 200

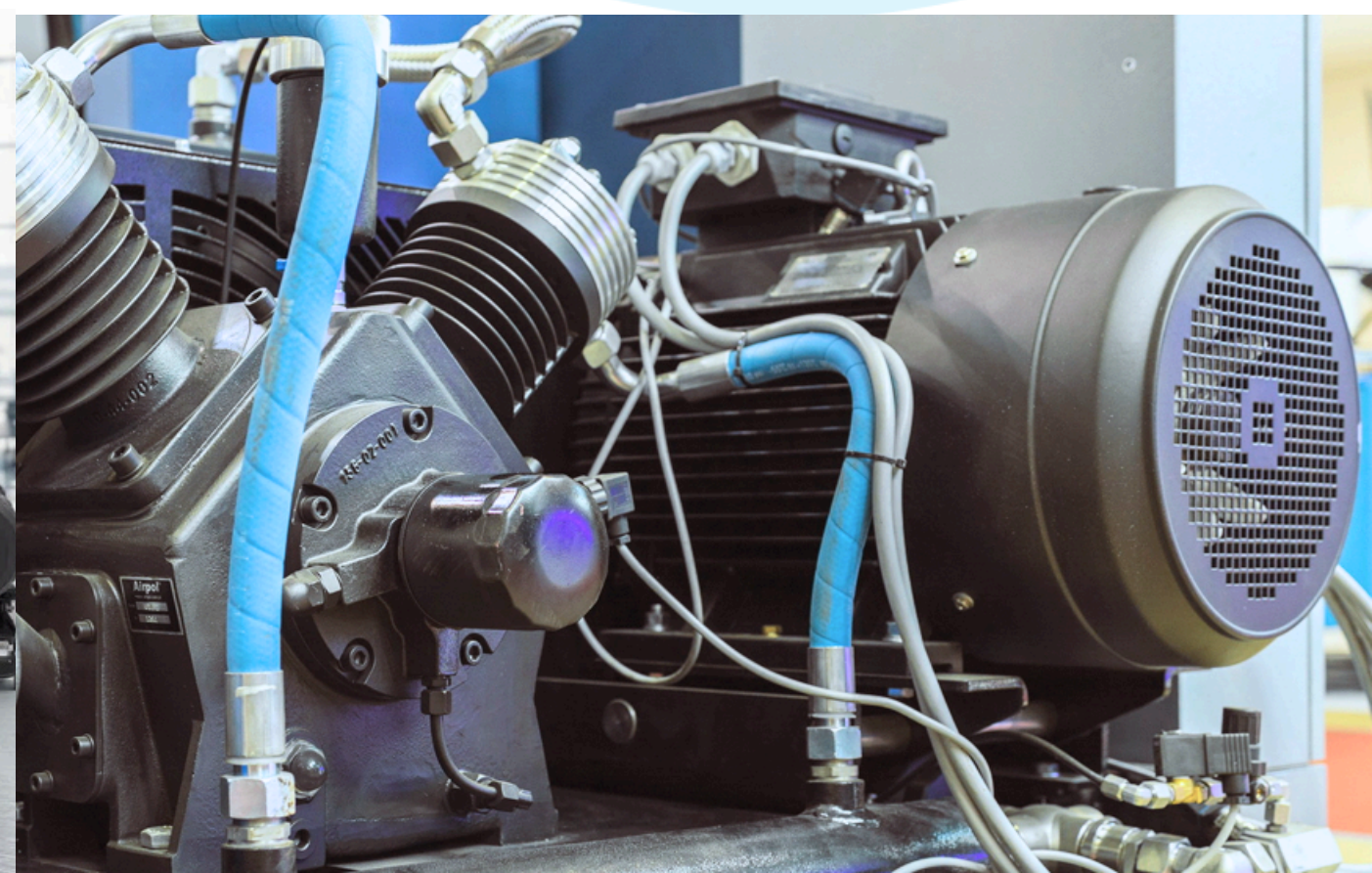
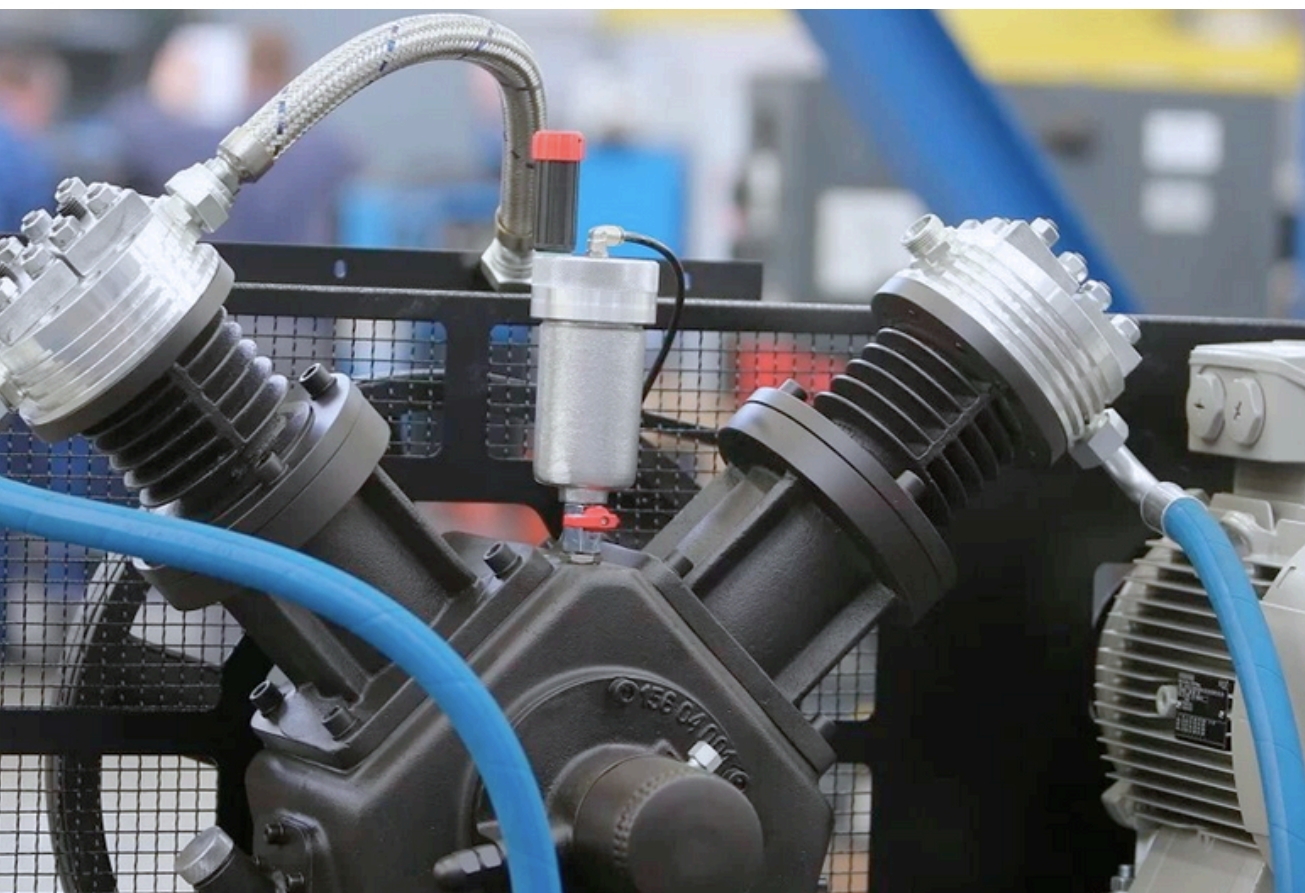


ДОЖИМНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (БУСТЕРЫ)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Продолжительный срок службы фильтр-элемента;
- Автоматический слив конденсата;
- Эффективность удаления капельной влаги до 99,9%;
- Катодное лакирование корпуса;
- Крепкий и легкий корпус фильтра из алюминия и нержавеющей стали.

Производительность	1,66 - 15 м ³ /мин
Давление	25 -40 бар
Мощность	7 - 55 кВт



ГЕНЕРАТОРЫ АЗОТА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простой доступ к впускным и выпускным трубопроводам;
- Гибкая технология PSA - возможность задания чистоты газа (95-99,999%);
- Оптимизированная конструкция;
- Доступ к расходным материалам для их замены;
- Циркониевый датчик кислорода;
- Высококачественное угольное молекулярное сито.

Производительность

2.4 - 272,5 м³/мин

Давление

7 - 10 бар

Частота

50 - 60 Гц



ЗАПЧАСТИ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Использование **ОРИГИНАЛЬНЫХ** запасных и расходных материалов сводит к минимуму риск поломки оборудования. Своевременное проведение сервисного обслуживания с применением оригинальных материалов позволяет обеспечивать бесперебойное снабжение сжатым воздухом технических процессов.



ARIACOM ПРЕДЛАГАЕТ широкий ассортимент высококачественных расходных материалов, позволяющих обеспечить работоспособность и производительность оборудования.

В ОБОРУДОВАНИИ ARIACOM ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТОЛЬКО КАЧЕСТВЕННЫЕ КОМПОНЕНТЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ОТ ПРОВЕРЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ:



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая продукцию ARIACOM, вы получаете не только надежное оборудование, но и **квалифицированную поддержку и обслуживание** лучшими специалистами в области производства и подготовки сжатого воздуха.



Мастерские ARIACOM оборудованы необходимым сервисным и диагностическим оборудованием, что позволяет проводить все виды работ с соблюдением самых высоких требований к качеству и срокам выполнения.



В наличии всегда все необходимые расходные материалы и запасные части.



Мы стремимся, чтобы вы рассматривали ARIACOM как надежного и долгосрочного партнера, которому вы можете полностью доверить заботу о своем оборудовании.



СТАНЬ ДИЛЕРОМ ARIACOM

ТМ «ARIACOM» - это полноценный ряд оборудования для производства и подготовки сжатого воздуха.

Мы приглашаем к взаимовыгодному сотрудничеству дилеров и региональных партнеров. Своим потенциальным партнерам мы предлагаем выгодные условия сотрудничества и индивидуальную ценовую политику. Если Вы готовы к плодотворной работе - мы приглашаем Вас стать дилером оборудования ARIACOM!

Осуществляется информационная и рекламная поддержка дилеров, сервисное гарантийное и постгарантийное обслуживание.

БЫТЬ ДИЛЕРОМ ARIACOM ЭТО:

- ✓ Выгодные условия
- ✓ Продукция высокого качества - 2 года гарантии
- ✓ Сбалансированный модельный ряд
- ✓ Постоянное наличие расходных и запасных частей
- ✓ Прозрачная и четкая система бронирования
- ✓ Постоянно пополняемый склад в России

СВЯЖИСЬ С НАМИ И СТАНЬ ДИЛЕРОМ

info@ariacom.ru



**С нами Вы решите
даже самые сложные задачи**

ariacom.ru