



 <p>PDS185S</p> <p>7 Атм. 5.2 м³/мин. </p>	 <p>PDS400</p> <p>7.1 Атм. 11.3 м³/мин. </p>	 <p>PDSF330</p> <p>7.1/10.5 Атм. 10.7/9.3 м³/мин. </p>
 <p>PDSH600S</p> <p>17 Атм. 17 м³/мин. </p>	 <p>PDSJ750S</p> <p>21.1 Атм. 21.2 м³/мин. </p>	 <p>PDSK900S</p> <p>24.6 Атм. 25.5 м³/мин. </p>

ДИЗЕЛЬНЫЕ ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

ПРЕМИУМ КЛАССА

AIRMAN®

- Применение
- Преимущество
- Новое решение для БВР
- Рассрочка от АС-АЙ лизинг

□ Применение



Строительство дорог и зданий

Используются в основном передвижные компрессоры стандартного давления (7 бар), такие модели как PDS130, PDS185, PDS400 или PDS330 для пневмоинструментов на разных строительных площадках. Можно приобрести компрессор без шасси.



Пескоструйные, покрасочные работы и подключение к таким инструментам как перфоратор, торкретная установка

Идеально подходят такие модели как PDS400 или PDS330 с охладитель-влагоотделителями. В зависимости от объема работ можно подобрать другие модели как PDS185 или PDSF750.



Бурение на воду с буровыми машинами или буровыми вышками

В основном спросом для таких работ пользуются модели PDS400, PDS330 для работ совместно с УРБ 2Б2, к примеру или PDSH600, PDSJ750, PDSK900 для более глубинных скважин, к примеру вместе с буровыми вышками как 1БА-15.



Бурение под взрыв (БВР)

В основном применяются модели PDSH600 вместе с такими станками как JK590 или PDSJ750 вместе с JK730. Данные пары могут применяться при добыче или строительстве дорог в горной местности, чтобы убирать горные откосы.



Опрессовка газовых труб, урановых скважин и тд

Для таких серьезных работ отлично подходят такие модели как PDSJ750 или PDSK900, в зависимости от потребности можно выбрать и другие модели.

Рынок винтовой компрессорной техники включает в себя много и других различных применений, для этого есть множество моделей AIRMAN которые можно выбрать в зависимости от потребляемой мощности и объема работ.

● Главные преимущества

Соответствия высоким мировым стандартам и требованиям рынка

Заводу Hokuetsu Industries Co. исполнилось 80 лет, это завод с колосальным опытом, разработками и патентами. На разработку винтовой пары AIRMAN потрачено 20 лет, и с каждым годом японские разработчики улучшают его. Компрессора комплектуются экономичными двигателями исключительно японского производства такие как Hino, Kubota, Isuzu, Yanmar, Shibaura и Mitsubishi. Ресивер, дисплей, шланги, болты, покраска, кожух на все модели изготавливаются в Японии. Что вы можете заметить не Японское, так это фильтра. Их доставляют из Малайзии, Вьетнама по требованиям японского завода AIRMAN. Жесткая металлическая конструкция, низкий уровень шума при запуске, удобный доступ к расходным материалам и выведенные наружу дренажи всех жидкостей удостоверит Вас при первой встрече с компрессором в том что это техника высокого класса.

Адаптация к рынку Казахстана

Во всех моделях устанавливаются двигатели Euro II (простая аппаратура), которая не прихотлива к дизельному топливу Казахстана. Электроника сведена к минимуму. Механический регулятор оборота двигателя, дисплей с простым дизайном, но с полезными информационным таблом, также механические датчики увеличивают ресурс, уменьшают Ваши простои в работе и позволяют легко находить общий язык с Вашим оператором.

Высокое сервисное обслуживание

В целом завод AIRMAN на протяжении долгих лет работал над тем чтобы у клиента было меньше запросов по ремонту, поэтому на данный момент всего 2 процента всех клиентов в Мире обращаются по существенным проблемам.

Регулярно два раза в год сотрудники завода AIRMAN посещают наших клиентов для того чтобы клиент мог задать вопросы, пройти обучение, показать состояние техники, в целом быть ближе к заводу. Расходные материалы и запасные части находятся в г. Алматы и Астана на складах компании Ас-Ай, а также обучены 3 механика для проведения работ.

● Оптимальное решение для бурения под взрыв (БВР)

Долгое время в Казахстане не было оптимального решения для бурения под взрыв. Наше предложение - это высокая производительность и средняя цена. Стоимость решения намного дешевле буровых станков со встроенным компрессором, при похожей производительности. При этом есть преимущество в эксплуатации. Так же намного производительнее имеющихся на рынке пар компрессоров с буровыми станками, хоть и стоимость немного выше.



● Программа рассрочки

Дочерняя компания АС-АЙ Лизинг без участия финансовых институтов предлагает программу рассрочки с удорожанием 12% годовых именно для линейки продуктов AIRMAN и JINKE.

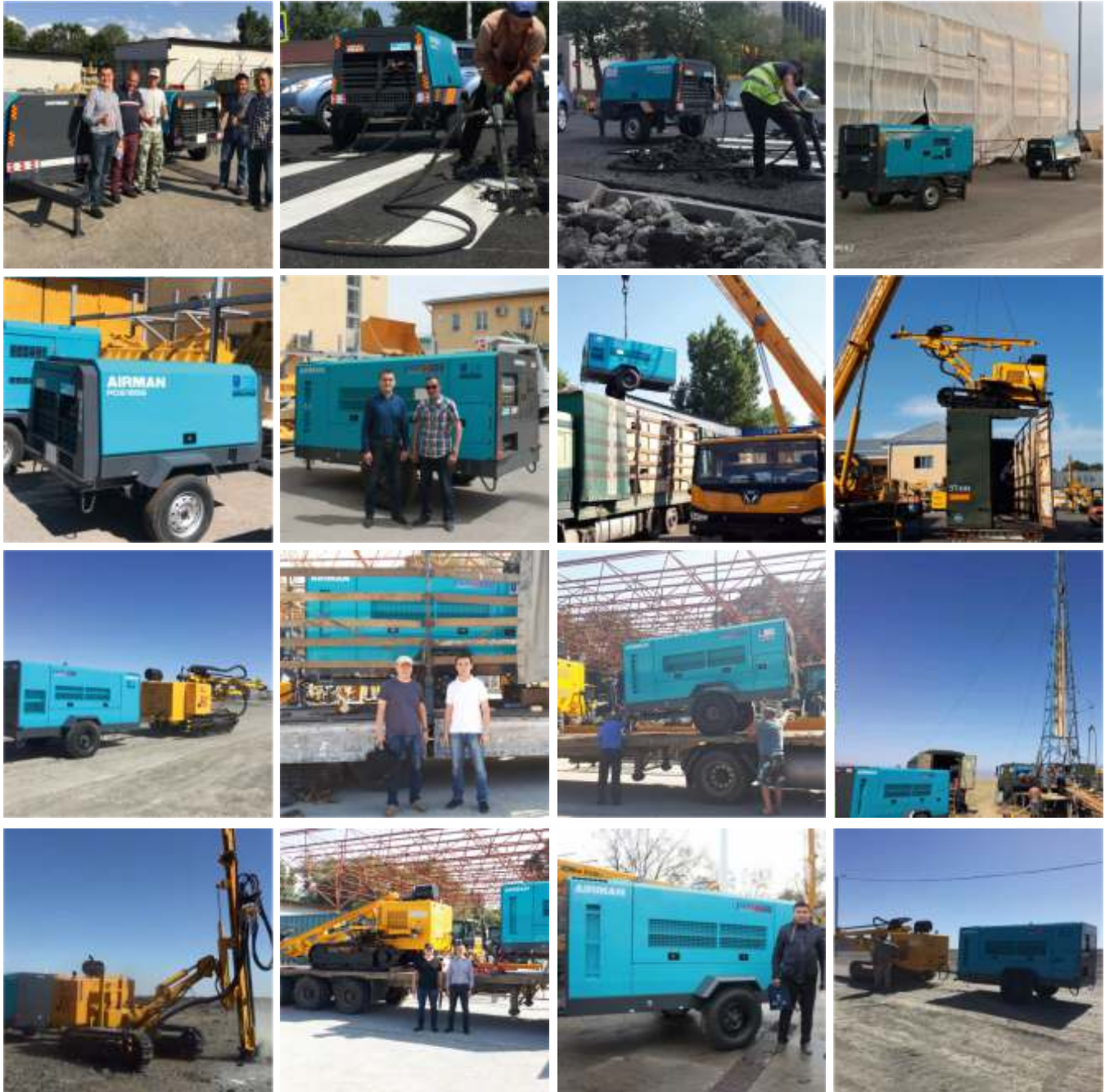
Предоплата: 30%

Срок: до 12 месяцев

Годовая ставка: 12%

Привязка к доллару: есть

Срок рассмотрения заявки 7 рабочих дней



город Алматы,
проспект
Суюнбая 163



+ 7 727 278-56-00



+ 7 727 290-06-00



+ 7 701 733-28-15



airman@asay.kz



город Астана
улица Пушкина 63



+7 7172 53-31-13



+7 7172 48-50-20



+7 701 724-83-68



sales@asay.kz



8-800-080-5535

Список моделей на | www.asay.kz