Газозаправочная станция АГНКС-300



Газовые автомобильные направанными станции сАЕНК Са309ых автовых аккромитре осоривое аранх

ОТПРАВИТЬ ЗАПРОС НА АГНКС

Технические характеристики АГНКС-300

Характеристика

Значение

Сжимаемый газ Природный газ по ГОСТ 5542-87

Тип компрессора Поршневой, четырехрядный, оппозитный на базе 2ГМ2,5

Избыточное давление на 6,005д4,2 (00,25н4,20)о, в пределах, МПа (кгс/см²)

Производительность станий, условных заправок в сутки

Давление газа, заправля форф ф200 втомобиль, конечное, МПа (кгс/см²)

Давление газа максималь 496 (259) заправки ПАГЗ), МПа (кгс/см²)

Среднестатистический объбем разовой заправки автомобиля, Нм³

Габариты компрессорног 6 6 6 00 00 ж 24, 20 00 00 00 мм

АГНКС (автомобильные газонаполнительные компрессорные станции) – станции, предназначенные для заправки автотранспорта природным газом, сжатым до 200 атм., передвижных газозаправщиков – газом, сжатым до 250 атм. Стационарные АГНКС

привязаны к существующим газовым магистралям и не имеют возможности перемещаться, обеспечивает заправку автотранспортных средств и ПАГЗ.

В стандартный комплект поставки газозаправочной станции АГНКС-300 входит:

- 1. Установка компрессорная. Сердцем компрессорной установки является дожимной компрессор 2ГМ2,5 с горизонтально расположенными оппозитными цилиндрами, приводимый в действие электродвигателем с прямой передачей. В компрессорном блоке установлено следующее оборудование:
- дожимной компрессор на раме с горизонтально расположенными оппозитными цилиндрами, приводимый в действие электродвигателем с прямой передачей;
 - аппарат воздушного охлаждения газа и охлаждающей жидкости компрессора;
 - сепаратор входной;
 - бак продувок;
 - предохранительные межступенчатые, входной и выходной клапана;
 - система межступенчатого влагомаслоотделения;
 - концевой влагомаслосепаратор;
 - система разгрузки компрессора;
 - маслосистема и газопроводы;
 - датчики и приборы автоматики, электрооборудование.
- Установка осушки газа. Блок осушки газа для работы в составе АГНКС устанавливается после выходных трубопроводов компрессора и обеспечивает осушку и регенерацию газа производительностью до 2000 м3/час;
 - Система автоматического управления (САУ);
 - Компенсатор давления объёмом 2400 литров;
 - Система межблочных газопроводов;
 - Блок входных кранов (БВК);
 - Колонки раздаточные с коммерческим учетом расхода газа;
- Блок-бокс. Блок-бокс предназначен для размещения компрессорной установки и блока осушки газа высокого давления, элементов автоматики и управления, с целью защиты их от атмосферных явлений и обеспечения эксплуатации всего оборудования при низких температурах окружающей среды.

Новая сервисная компания производит АГНКС с базовыми характеристиками, либо с характеристиками, отвечающими техническому заданию заказчика. Возможно различное исполнение АГНКС (блок-бокс или контейнерное исполнение (УХЛ4)) . В таком исполнении АГНКС может работать без возведения капитального помещния. Для уточнения сроков поставки свяжитесь с менеджером по телефону +7(861)298-32-45 или по электронной почте info@nskomp.ru

Сервис и запасные части для АГНКС

Сервисное подразделение может обеспечить Вашей АГНКС полный сервисный пакет. Для изготовленной АГНКС мы предлагаем: доставку, шефмонтаж, шефналадку, сервисное обслуживание, ремонтные работы, обучение в лицензированном учебном центре, реализацию и доставку ОРИГИНАЛЬНЫХ запчастей в течение всего срока эксплуатации оборудования.

Сертификаты и декларации



Преимущества работы с нами

- Производство АГНКС под необходимые Вам параметры;
- Индивидуальные условия для клиента по каждой заказанной АГНКС;
- Личный менеджер, который будет вести Ваш проект и всегда на связи;
- Доставка оборудования в любую точку России, СНГ или мира;
- Пусконаладка, введение АГНКС в эксплуатацию;
- Персональный подход к каждому клиенту в вопросах сервисного обслуживания;
- Сервисная поддержка как в гарантийный, так и в постгарантийный период: квалифицированный сертифицированный персонал, оперативный выезд;
 - Гарантированная поставка оригинальных запасных частей на газовую заправку;
 - Обучение в лицензированном учебно-производственном центре "Техгаз".

Наша команда

Над производством этой газовой заправки АГНКС будут работать более двухсот рабочих и специалистов ИТР высокого класса, квалификация которых регулярно аттестуется. У большинства специалистов внушительный опыт работы в компрессоростроении, имеются патенты на компрессорное оборудование, награды и благодарности от различных государственных учреждений.

Производство АГНКС





Заказ АГНКС-300

Вы можете заказать АГНКС-300 или оставить запрос одним из нижеперечисленных способов:

- 1. По телефону +7(861)298-32-45;
- 2. По электронной почте, электронный адрес <u>info@nskomp.ru</u>. На этот адрес вы можете отправить готовую спецификацию или заполненный <u>опросный лист (скачать)</u>

;

3. Посредством веб-формы на странице заказа;

По всем другим вопросам вы можете связаться с нами по телефону +7(861)298-32-45 или по электронному адресу info@nskomp.ru.