

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Компрессор винтовой Ironmac IC 30/16 C

Артикул: КА 432897



#### Характеристики

Производительность 2160 л/мин

Давление 16 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Нет

Степень защиты IP54

Цена без учета доставки: **293 617 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Производительность, м3/мин 2,16

Давление, бар 16

Мощность, кВт 22

Тип привода Прямой, муфта

Уровень шума, дБ 63

Степень защиты IP 54

Напряжение, В 380

Частота, Гц 50

Подключение, дюйм G 1 1/4"

Вес 319 кг

**Винтовой компрессор IC 30/16 C** из профессиональной линейки, собран на прочной стальной раме.

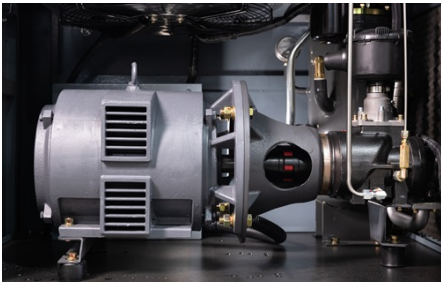
Компрессор предназначен для малых и средних предприятий, а все узлы конструкции фиксируются к жесткому основанию и дополнительно изолируются от вибраций. На серии C реализована система прямого привода, а двигатель имеет уровень защиты по классу IP 54 с высокой степенью эффективности отведения тепла.

#### **Особенности:**

- Низкие вибрационные нагрузки
- Простота в обслуживании
- Полностью русифицированный ПУ
- Доступная цена
- Винтовой блок BAOSI. Зарекомендовали себя, как доступный продукт, выполняющий возложенные на него задачи. Такой винтовой блок легко можно обслужить в любой точке России, так как эта продукция завозится в страну огромными партиями при это уже около 10 лет. Продукция BAOSI Vascum востребована по всему миру, применяется во многих областях науки и отраслях промышленности.
- Контроллер MAM 890. Компрессоры комплектуются интуитивно понятным контроллером. Позволяет автоматически отключать электродвигатель при отсутствии необходимости в его работе, а также задавать требуемые параметры непосредственно с панели управления. Показывает текущие параметры работы компрессора. Вовремя оповещает о предстоящем техническом обслуживании.
- Прямой привод через муфту. Высокий показатель передачи КПД реализуется с помощью эластичной муфты, способной так же гасить все вибрационные нагрузки во время пуска и работы компрессора. Благодаря конструкции, в которой валы винтового блока и электродвигателя находятся на одной оси – винтовые компрессоры с таким принципом передачи КПД имеют индекс "повышенной мощности" и отличаются высокими показателями надёжности.
- Трехступенчатая система сепарации. В вертикально расположенном маслобаке снижает остаточное содержание масла в сжатом воздухе до 3 мг/м<sup>3</sup>. Смотровое окно уровня масла и удобный кран слива масла из маслобака (не требуется специальных приспособлений) обеспечивает удобство при регламентном техническом обслуживании.

#### **Сервисное обслуживание:**

- Первое Техническое обслуживание (ТО) проводится через 500 часов работы. Замена масляного фильтра, воздушного фильтра и масла.
- Второе и последующие ТО проводится через каждые 2500 часов работы. Замена масляного фильтра, воздушного фильтра, воздушно - масляного сепаратора и масла.



**Стандартная комплектация:**

- Компрессорная станция в сборе
- Инструкция по эксплуатации на русском языке
- Упаковка

Сформировано 03.04.2026 07:40 · KRATONSHOP.RU