

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 100/10 В

Артикул: КА 427710



Характеристики

Производительность 9140 л/мин

Давление 10 бар

Тип привода ременной

Частотный преобразователь Нет

Степень защиты IP23

Цена без учета доставки: **597 663 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	IP 23
Тип привода	Ремень
Давление, бар	10
Производительность, м3/мин	9,14
Мощность, кВт	75
Шум, дБ(А)	75
Соед., G	G2"
Габариты, мм	1700x1350x1600
Вес, кг	1210
Питание, В	380

Компрессор винтовой Ironmac IC 100/10 B - из основной 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 IC B реализована система ременного привода через клиновые ремни, а двигатель имеет уровень защиты от IP 23 до IP 55.

- **Компрессоры IronMac серии IC B** обладают высокоэффективным винтовым блоком собственного производства, двигатель разработан специально для эксплуатации внутри компрессора. Компрессор имеет систему ременного привода винтового блока, автономную систему воздушного охлаждения и двигатель **Baosi IP 23 (5.5 и 7.5 кВт – IP 55)**.
- **Собственное производство винтовой пары** на высокоточных станках «Mazak» (Япония) и приемка качества на немецких контрольно-измерительных машинах Leitz (Германия), позволяет добиться высокой точности изготовления деталей. Что, в свою очередь, значительно уменьшает профильные и торцевые переточки и напрямую влияет на фактическую производительность компрессора.
- **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.
- **Трехступенчатая система сепарации** в вертикально расположенном маслобаке снижает остаточное содержание масла в сжатом воздухе до 3 мг/м³.
- Смотровое окно уровня масла и удобный кран слива масла из маслобака (не требуется специальных приспособлений) обеспечивает удобство при регламентном техническом обслуживании.
- **Автономная система воздушного охлаждения** оснащена независимым электроприводом и запускается в работу в зависимости от температуры. В этом случае отпадает необходимость использования большого масляного контура и дополнительных трубок к нему, за счет чего сокращается объём масла, используемого в компрессоре.

Стандартная комплектация:

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

Сформировано 02.05.2026 07:05 · KRATONSHOP.RU