

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 120/10 DIGI WiFi IP 65

Артикул: КА 437282



Характеристики

Производительность 14070 л/мин

Давление 10 бар

Тип привода прямой

Частотный преобразователь Да

Степень защиты IP65

Цена без учета доставки: **1 213 262 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	IP 65
Тип привода	Прямой
Давление, бар	10
Производительность, м3/мин	14,07
Мощность, кВт	90
Шум, дБ(А)	68
Соед., G	G 2"
Габариты, мм	2000x1350x1830
Вес, кг	1380
Питание, В	380

Компрессор винтовой Ironmac IC 120/10 DIGI WiFi - является лидером флагманской линейки, собран на прочной стальной раме. Компрессор предназначен для средних, крупных и больших предприятий, а все узлы конструкции фиксируются к жесткому основанию и дополнительно изолируются от вибраций.

На серии DIGI реализована система настоящего прямого привода без муфты и дополнительных соединений, а ротор двигателя находится на валу ведущего ротора, уровень защиты по классу IP 65 и имеет масляное охлаждение. Данная защита двигателя позволяет эксплуатировать линейку DIGI в самых экстремальных условиях, а беспроводной доступ к контролеру по технологии WiFi позволяет подключаться к интернету и снимать показания из любой точки мира.

Благодаря современным решениям, компрессор IronMac получил:

- КПД 99.8%
- Плавный пуск звезда – треугольник
- Низкий уровень шума
- Двигатель IP 65 с масляным охлаждением
- Частотный преобразователь ZONCN
- Интуитивный и русифицированный контроллер

Частотный преобразователь ZONCN обеспечивает плавный запуск и остановку компрессора, снижает пусковые токи двигателя и защищает устройство от перегрузок, короткого замыкания или потери фазы.

При создании оборудования, ведущие конструкторы концерна IronMac, использовали винтовой блок собственного производства. Винтовая пара отличается своей конструкцией и изготавливается на высокоточных станках «Mazak» (Япония). Приемка качества винтового блока IRONMAC производится на немецких контрольно-измерительных машинах Leitz (Германия), что позволяет добиться высокой точности изготовления деталей. Данные винтовые блоки за последние 9 лет на рынке РФ зарекомендовали себя высоким потенциалом в 80 000 моточасов.

Стандартная комплектация:

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

Сформировано 14.06.2026 21:20 · KRATONSHOP.RU