

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД БЕЗМАСЛЯНЫХ ВИНТОВЫХ КОМПРЕССОРОВ:

Модель	л/мин	бар	кВт	В / Гц / ф	ДхШхВ, мм
BC50-8,5(10)	5300 (5100)	8,5/10	37	380/50/3	3080 x 1550 x 1855
BC60-8,5(10)	6600 (6200)	8,5/10	45	380/50/3	3080 x 1550 x 1855
BC75-8,5(10)	8400 (8000)	8,5/10	55	380/50/3	3080 x 1550 x 1855
BC100-8,5(10)	12700 (10400)	8,5/10	75	380/50/3	3080 x 1550 x 1855
BC120-8,5(10)	15000 (12600)	8,5/10	90	380/50/3	3000 x 1550 x 1900
BC150-8,5(10)	18600 (15600)	8,5/10	110	380/50/3	4160 x 2090 x 2250
BC180-8,5(10)	22200 (19100)	8,5/10	132	380/50/3	4160 x 2090 x 2250
BC220-8,5(10)	26600 (24000)	8,5/10	160	380/50/3	4160 x 2090 x 2250
BC270-8,5(10)	36200 (27200)	8,5/10	200	380/50/3	4160 x 2090 x 2250
BC340-8,5(10)	42500 (36000)	8,5/10	250	380/50/3	4160 x 2090 x 2250

- Опционально доступно исполнение:
- с частотным преобразователем (с индексом -BC)
  - с плавным пуском (с индексом -Н)

## ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ BC:



### Высокое качество сжатого воздуха

В процессе сжатия не используется масло. Это делает компрессоры серии BC оптимальным решением для отраслей, где требуется чистый воздух – например, медицинской, фармацевтической и пищевой.



### Экономия на обслуживании

Отсутствие необходимости в замене масла и фильтров значительно снижает эксплуатационные расходы. Масло используется только для пассивного охлаждения в небольшом объеме.



### Снижение риска загрязнения продукта

Исключен риск попадания масла в сжатый воздух, что отвечает требованиям к таким технологическим процессам, как упаковка продуктов питания и фармацевтических препаратов.



### Простота управления и настройки

Компрессоры серии BC оснащены интеллектуальной системой управления. Это обеспечивает автоматическую настройку рабочих параметров, диагностику и оптимизацию работы компрессора для достижения максимальной эффективности.



### Устойчивость к коррозии

Нержавеющая сталь, из которой изготовлены трубопроводы, устойчивы к воздействию влаги, что продлевает срок службы трубопроводов.



### Циклонный сепаратор с автоматическим конденсатоотводчиком

Собирает и отводит капельную влагу, препятствуя попаданию воды в пневмосеть и снижая нагрузку на установленные фильтры и осушители, что увеличивает ресурс их работы.

## ЗАО «РЕМЕЗА». 35 ЛЕТ ОПЫТА



Предприятие ЗАО «Ремеза» (г. Рогачев, Беларусь), основанное в 1989 г., специализируется на выпуске современного, надежного, доступного по цене компрессорного оборудования, в конструкции которого используются комплектующие ведущих мировых производителей.

Продукция завода REMEZA, в которой реализованы передовые технологии в области сжатого воздуха, получила широкое признание у потребителей из различных отраслей благодаря высокому качеству, соответствию техническим регламентам Таможенного союза, демократичным ценам и высокой надежности, которая обеспечивает бесперебойную работу оборудования на протяжении многих лет.

**№1**

в Восточной Европе

**30** стран

используют продукцию ЗАО «Ремеза»

**15.000** м<sup>2</sup>

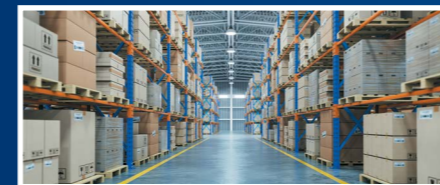
производственных цехов и складских помещений

**ISO 9001:2015**

сертификат соответствия международному стандарту



## ТД «РЕМЕЗА». ЦЕНИМ ВАШЕ ДОВЕРИЕ



ООО «Торговый Дом «РЕМЕЗА» – единственная дочерняя компания и генеральное представительство ЗАО «Ремеза» в России, эксклюзивный поставщик компрессоров медицинского назначения REMEZA.



Представительство ЗАО «Ремеза», открытое в 2007 году, располагает самым большим складом продукции REMEZA в России и осуществляет прямые поставки по ценам завода-изготовителя.



Персональное сопровождение специалистами с профильным техническим образованием — от этапа подбора оборудования и на протяжении всего срока его эксплуатации.



Наличие запасных частей и комплектующих позволяет выполнять техническое обслуживание в кратчайшие сроки.



Честная гарантия. Гарантийное и постгарантийное обслуживание инженерами собственной сервисной службы.



ЗАО «Ремеза»  
(Беларусь)  
www.remeza.com



ТД «РЕМЕЗА»  
(Россия)  
www.remeza.org  
8 800 511-31-05  
8 495 414-15-35  
info@tdremeza.com



Торговый Дом «РЕМЕЗА»  
Дочерняя компания ЗАО «Ремеза»  
(Беларусь) в России

# БЕЗМАСЛЯНЫЕ ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ С ДАВЛЕНИЕМ 8,5 И 10 БАР

## СЕРИЯ BC





## КОМПРЕССОРЫ REMEZA СЕРИИ ВС –

принципиально новая линейка установок, предназначенных для производств с особыми требованиями к отсутствию масла в сжатом воздухе, включая предприятий пищевой и фармацевтической отраслей.

Модельный ряд включает аппараты с давлением 8,5 и 10 бар и производительностью от 5 100 до 42 500 л/мин, предназначенные для питания пневматического оборудования, аппаратуры, инструмента, контрольно-измерительных приборов и привода систем управления, промышленных роботов и других сфер применения.

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:



Разделение газов  
(азот/кислород)



Пищевая  
индустрия



Промышленность



Фармацевтика

## КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

8,5 / 10 бар

Давление

5 100 – 42 500 л/мин

Производительность

37 – 250 кВт

Мощность



Высокое  
качество  
сжатого воздуха



Экономия на  
обслуживании



Простота  
управления и  
настройки



Сертификаты и  
полная техническая  
документация на  
продукцию

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:



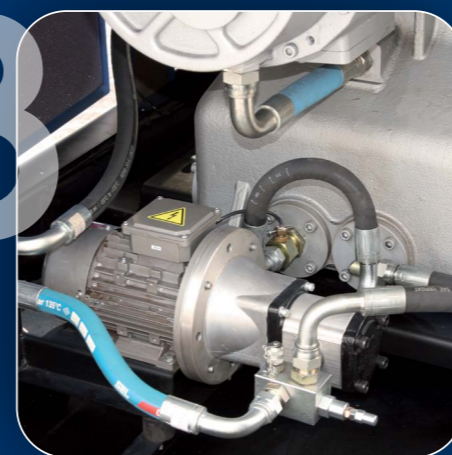
Безмасляный двухступенчатый винтовой блок с охлаждением сжатого воздуха после каждой ступени.



СЕРИЯ ВС



Электродвигатель соединен с винтовым блоком упругой втулочно-пальцевой муфтой, которая позволяет производить обслуживание без демонтажа электродвигателя.



Для смазки подшипников и редуктора винтового блока используется независимая гидравлическая станция с масляным радиатором, что позволяет исключить наличие масла в сжатом воздухе.



Система вентиляции компрессора, состоящая из эффективных масляных и воздушных радиаторов, оснащённых вентиляторами, позволяет обеспечить температуру сжатого воздуха на выходе из компрессорной установки не более 15С° относительно окружающей среды.



Автоматический конденсатоотводчик для сброса конденсата.