

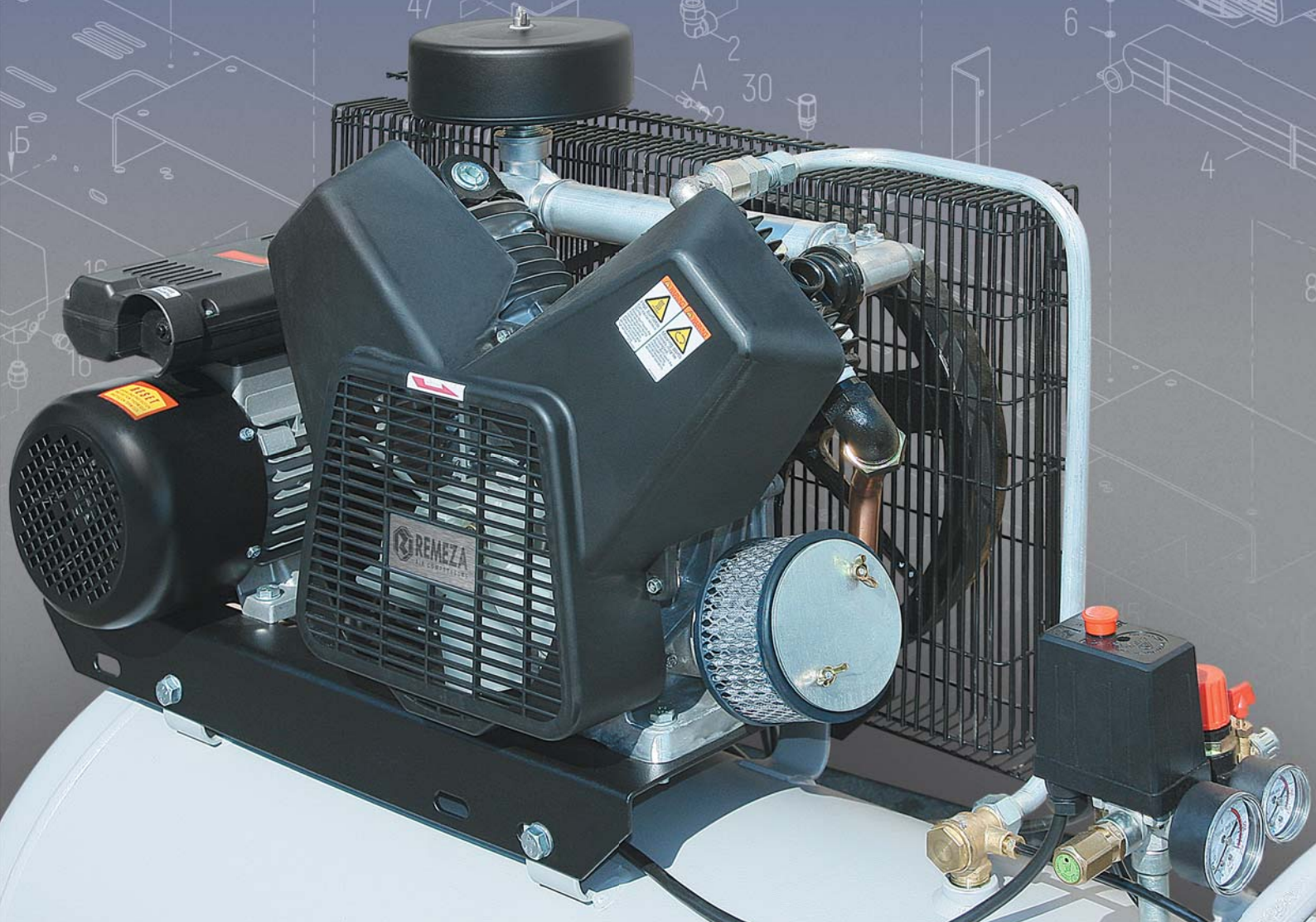
ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В ОБЛАСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА



**REMEZA**  
AIR COMPRESSORS

**ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ  
КАТАЛОГ 2019**

**ISO 9001:2015**



**КОМПАНИЯ REMEZA ОСНОВАНА В 1989 ГОДУ. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ: СОЗДАНИЕ НАДЕЖНОГО, ДОСТУПНОГО ПО ЦЕНЕ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.**

**В настоящее время выпускается широкий ассортимент компрессорного оборудования:**



- Поршневые компрессоры общепромышленного назначения: давление 8÷16 бар, производительность 200÷2400 л/мин, мощность электродвигателя 1,5÷15,0 кВт.
- Поршневые безмасляные компрессоры общепромышленного назначения: давление 8÷14 бар, производительность 105÷1620 л/мин, мощность электродвигателя 0,75÷11,0 кВт.
- Поршневые компрессоры среднего давления: давление 20÷30 бар, производительность 500÷1000 л/мин, мощность электродвигателя 7,5÷11,0 кВт.
- Винтовые маслозаполненные компрессоры с воздушным и водяным охлаждением: давление 5÷15 бар, производительность 270÷51600 л/мин, мощность электродвигателя 2,2÷315 кВт. Опции: встроенный осушитель (Д), частотный преобразователь (ВС), рекуперация тепла (К), плавный пуск (Н).
- Безмасляные винтовые компрессоры низкого давления: давление 1,5÷2,5 бар, производительность 421÷1600 м³/ч, мощность электродвигателя 22÷90 кВт.
- Спиральные безмасляные компрессоры: давление 8÷10 бар, производительность 175÷3280 л/мин, мощность электродвигателя 2,2÷30,0 кВт.
- Специальные компрессоры поршневые и винтовые медицинского назначения. Опции: звукозаглушающий корпус, встроенный осушитель воздуха.
- Специальные винтовые маслозаполненные компрессоры с электроприводом для подвижного состава железнодорожного транспорта с температурой эксплуатации от -50 °С до +55 °С.
- Специальные винтовые, спиральные и поршневые компрессоры для электротранспорта.
- Передвижные дизельные компрессорные станции.
- Станции компрессорные модульные на базе двадцати и сорока футовых контейнеров: давление до 35 бар, производительность в соответствии с ТЗ заказчика, с системами подготовки воздуха, отопления, вентиляции, автоматического извещения и пожаротушения.
- Вертикальные ресиверы емкостью от 270 до 900 литров, рабочим давлением от 10 до 16 бар.












**Все оборудование сертифицировано на соответствия требованиям европейских норм, технических регламентов Таможенного Союза и Украины.**

**Система менеджмента качества предприятия сертифицирована на соответствие международному стандарту ISO 9001-2015.**

**СОДЕРЖАНИЕ КАТАЛОГА**

Поршневые компрессоры серии «FIAC» .....	3
Поршневые компрессоры серии «REMEZA» .....	5
Компрессоры передвижные с автономным приводом серии «FIAC» .....	8
Компрессоры передвижные с электрическим приводом серии «REMEZA» .....	8
Компрессоры передвижные с автономным приводом серии «REMEZA» .....	8
Поршневые компрессоры повышенного давления серии «REMEZA» .....	9
Ресиверы (воздухосборники) серии «REMEZA» .....	9
Безмасляные поршневые маломощные компрессоры с насосами TWIN Cylinder .....	10
Безмасляные поршневые компрессоры .....	12
Компрессоры медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом стоматологического, медицинского, лабораторного оборудования и инструмента .....	14
Компрессор медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом наркозно-дыхательного оборудования и аппаратов искусственной вентиляции легких .....	15
Кожух шумозащитный .....	19








 Объем ресивера	 Максим. рабочее давление	 Вес компрессора
 Цилиндры / ступени	 Мощность электродвигателя	 Уровень шума
 Производит. по всасыванию	 Питание	 Количество оборотов в минуту

# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «FIAC»

1,5 кВт

1,8 кВт










МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-24.GM193	24	1/1	240	8	1,5	220	29	595 × 300 × 600
СБ4/С-24.GM244	24	1/1	260	8	1,8	220	29	595 × 300 × 600
СБ4/С-50.GM193	50	1/1	240	8	1,5	220	42	850 × 450 × 700
СБ4/С-50.GM244	50	1/1	260	8	1,8	220	42	850 × 450 × 700

1,5 кВт








2,2 кВт



МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.AB360A-1,5	50	2/1	270	10	1,5	220	57	850 × 450 × 770
СБ4/С-100.AB360A-1,5	100	2/1	270	10	1,5	220	67	1150 × 500 × 850
СБ4/С-50.AB360	50	2/1	360	10	2,2	220/380	70	850 × 450 × 770
СБ4/С-100.AB360	100	2/1	360	10	2,2	220/380	80	1150 × 500 × 850

3,0 кВт



МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.AB515	50	2/1	515	10	3,0	380	85	900 × 450 × 800
СБ4/С-100.AB515	100	2/1	515	10	3,0	380	94	1150 × 500 × 1000
СБ4/С-200.AB515	200	2/1	515	10	3,0	380	125	1460 × 640 × 1150

4,0 кВт



МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.AB678	100	2/2	650	10	4,0	380	125	1150 × 550 × 1025
СБ4/С-270.AB678	270	2/2	650	10	4,0	380	163	1700 × 660 × 1150

# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «FIAC»



5,5 кВт

7,5 кВт



МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.АВ858	100	2/2	850	10	5,5	380	125	1150 x 550 x 1125
СБ4/С-270.АВ858	270	2/2	850	10	5,5	380	180	1700 x 660 x 1150
СБ4/Ф-500.АВ858	500	2/2	850	10	5,5	380	215	2000 x 610 x 1250
СБ4/Ф-500.АВ998	500	2/2	1100	10	7,5	380	230	2000 x 610 x 1250



4,0+4,0 кВт

5,5+5,5 кВт

7,5+7,5 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/Ф-500.АВ678Т	500	2/2	1300	10	4,0+4,0	380	310	2050 x 610 x 1250
СБ4/Ф-500.АВ858Т	500	2/2	1700	10	5,5+5,5	380	330	2000 x 610 x 1250
СБ4/Ф-500.АВ998Т	500	2/2	2200	10	7,5+7,5	380	350	2000 x 610 x 1250



Поршневые компрессоры с вертикальным расположением ресивера

2,2 кВт

3,0 кВт

4,0 кВт

5,5 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.АВ360В	100	2/1	360	10	2,2	220/380	80	600 x 560 x 1260
СБ4/С-100.АВ515В	100	2/1	515	10	3,0	380	98	630 x 560 x 1300
СБ4/Ф-270.АВ678В	270	2/2	650	10	4,0	380	200	650 x 700 x 1800
СБ4/Ф-270.АВ858В	270	2/2	850	10	5,5	380	180	650 x 700 x 1800



Поршневые компрессоры  
повышенного давления

7,5 кВт

7,5+7,5 кВт

15 бар

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/Ф-270.АВ858/16	270	2/2	850	16	7,5	380	200	1650 x 510 x 1150
СБ4/Ф-500.АВ858/16	500	2/2	850	16	7,5	380	250	2000 x 610 x 1250
СБ4/Ф-500.АВ858Т/16	500	2/2	1700	16	7,5+7,5	380	330	2000 x 610 x 1250

# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «REMEZA»



1,5 кВт

1,8 кВт

2,2 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-20.Ј1047В	20	1/1	200	8	1,5	220	31	480 x 400 x 780
СБ4/С-20.Ј1048В	20	1/1	260	8	1,8	220	32	480 x 400 x 780
СБ4/С-20.Ј2047В	20	2/1	400	8	2,2	220	44	500 x 460 x 790

1,5 кВт

1,8 кВт

2,2 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-24.Ј1047В	24	1/1	200	8	1,5	220	27	620 x 300 x 600
СБ4/С-50.Ј1047В	50	1/1	200	8	1,5	220	39	840 x 435 x 725
СБ4/С-24.Ј1048В	24	1/1	260	8	1,8	220	28	600 x 280 x 680
СБ4/С-50.Ј1048В	50	1/1	260	8	1,8	220	41	825 x 440 x 680
СБ4/С-50.Ј2047В	50	2/1	400	8	2,2	220	58	850 x 435 x 725
СБ4/С-100.Ј2047В	100	2/1	400	8	2,2	220	74	1080 x 490 x 805

1,5 кВт

2,2 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.ЛВ24А-1,5	50	2/1	260	10	1,5	220	64	820 x 440 x 750
СБ4/С-100.ЛВ24А-1,5	100	2/1	260	10	1,5	220	77	1100 x 490 x 830
СБ4/С-50.ЛВ24	50	2/1	360	10	2,2	220/380	74	820 x 440 x 750
СБ4/С-100.ЛВ24	100	2/1	360	10	2,2	220/380	86	1100 x 490 x 830
СБ4/С-50.ЛВ30	50	2/1	420	10	2,2	220/380	78	850 x 450 x 770
СБ4/С-100.ЛВ30	100	2/1	420	10	2,2	220/380	88	1150 x 490 x 850
СБ4/С-200.ЛВ30	200	2/1	420	10	2,2	220/380	124	1550 x 560 x 1000

3,0 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.ЛВ30-3.0	50	2/1	500	9	3,0	380	77	850 x 450 x 770
СБ4/С-100.ЛВ30-3.0	100	2/1	500	9	3,0	380	92	1150 x 500 x 850
СБ4/С-200.ЛВ30-3.0	200	2/1	500	9	3,0	380	130	1550 x 560 x 1000
СБ4/С-50.ЛВ40	50	3/1	580	10	3,0	380	92	900 x 450 x 800
СБ4/С-100.ЛВ40	100	3/1	580	10	3,0	380	100	1150 x 500 x 1000
СБ4/С-200.ЛВ40	200	3/1	580	10	3,0	380	140	1550 x 560 x 1150



# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «REMEZA»



4,0 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.LB50	100	2/1	690	10	4,0	380	130	1150 x 550 x 1000
СБ4/Ф-270.LB50	270	2/1	690	10	4,0	380	180	1650 x 515 x 1100



5,5 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/Ф-270.LB50-5.5	270	2/1	880	10	5,5	380	185	1650 x 515 x 1100
СБ4/С-100.LB75	100	3/1	950	10	5,5	380	143	1150 x 550 x 1150
СБ4/Ф-270.LB75	270	3/1	950	10	5,5	380	195	1650 x 510 x 1150
СБ4/Ф-500.LB75	500	3/1	950	10	5,5	380	230	2000 x 610 x 1250



7,5 кВт

11,0 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/Ф-500.LT100	500	4/2	1400	10	7,5	380	340	2000 x 615 x 1250
СБ4/Ф-500.LT100-11.0	500	4/2	1700	10	11,0	380	370	2000 x 615 x 1250
СБ4/Ф-500.LT100/16-7.5	500	4/2	1000	16	7,5	380	370	2000 x 615 x 1250
СБ4/Ф-500.LT100/16	500	4/2	1400	16	11,0	380	385	2000 x 615 x 1250

## ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «REMEZA»



5,5+5,5 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/F-500.LB75T	500	3/1	1900	10	5,5+5,5	380	365	2000 x 610 x 1250

## ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ НА ВЕРТИКАЛЬНОМ РЕСИВЕРЕ СЕРИИ «REMEZA»



2,2 кВт

3,0 кВт


МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.LB30В	100	2/1	420	10	2,2	220/380	95	630 x 540 x 1240
СБ4/С-100.LB40В	100	3/1	580	10	3,0	380	110	630 x 560 x 1300



4,0 кВт

5,5 кВт

7,5 кВт


МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/F-270.LB50В	270	2/1	690	10	4,0	380	180	850 x 700 x 1750
СБ4/F-270.LB75В	270	3/1	950	10	5,5	380	195	850 x 700 x 1800
СБ4/F-270.LT100В	270	4/2	1400	10	7,5	380	286	1055 x 621 x 1860

## КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С АВТОНОМНЫМ ПРИВОДОМ СЕРИИ «FIAC»



13 HP

БЕНЗИН

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 HP	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-100.AB858.SPE390R(E)	100	2/2	850	8	13	135	1270 x 700 x 995
СБ4/С-100.AB998.SPE390R(E)	100	2/2	1100	8	13	165	1270 x 700 x 995

R – ручной стартер, E – электрический стартер

## КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ СЕРИИ «REMEZA»



5,5 кВт

7,5 кВт

11,0 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-90.LB75	90	3/1	980	8	5,5	380	200	1420 x 870 x 990
СБ4/С-90.W95/6	90	3/1	1700	6	7,5	380	240	1400 x 860 x 1160
СБ4/С-90.W115/6	90	3/1	2800	6	11,0	380	330	1400 x 860 x 1160

## КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С АВТОНОМНЫМ ПРИВОДОМ СЕРИИ «REMEZA»



13 HP

БЕНЗИН

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 HP	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-90.LB75.SPE390R(E)	90	3/1	980	8	13	200	1400 x 860 x 1000
СБ4/С-90.W95/6.SPE390R(E)	90	3/1	1700	6	13	250	1400 x 840 x 1160

R – ручной стартер, E – электрический стартер



# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ ПОВЫШЕННОГО ДАВЛЕНИЯ СЕРИИ «REMEZA»



7,5 кВт  
11,0 кВт  
30 бар  
20 бар

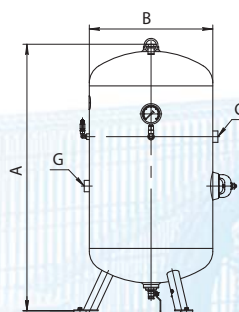
МОДЕЛЬ	ц/ст	* / 1'	л/мин	бар	кВт	кг	Габариты А × В × С, мм
BP10-30	2/2	800	500	30	7,5	195	1300 × 600 × 700
BP15-20	2/2	1250	1000	20	11,0	225	1300 × 600 × 700
BP15-30	2/2	1000	800	30	11,0	225	1300 × 600 × 700

# РЕСИВЕРЫ (ВОЗДУХОСБОРНИКИ) СЕРИИ «REMEZA»



11 бар  
15 бар

МОДЕЛЬ	литр	бар	кг	Габариты А × В, мм
PB 270.11	270	11	95	1676 × 506
PB 270.16	270	16	116	1676 × 508
PB 500.11	500	11	150	1986 × 608
PB 500.16	500	16	150	1986 × 610



10 бар

МОДЕЛЬ	литр	бар	кг	Габариты А × В, мм
PB 900.10	900	10	226	2170 × 910

- Дополнительные опции:
- Внутреннее полимерное покрытие;
  - Внутреннее и внешнее цинковое покрытие.

# БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ МАЛОШУМНЫЕ КОМПРЕССОРЫ С НАСОСАМИ TWIN CYLINDER



1,1 кВт

1,4 кВт









МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-20.OLD15	20	2/1	200	8	1,1	220	35	480 × 400 × 780
СБ4/С-20.OLD20	20	2/1	250	8	1,4	220	38	480 × 400 × 780



0,75 кВт

1,1 кВт









1,4 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 дБ	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-24.OLD10	24	2/1	135	8	0,75	220	65	28	595 × 300 × 600
СБ4/С-24.OLD15	24	2/1	200	8	1,1	220	68	34	595 × 300 × 660
СБ4/С-24.OLD20	24	2/1	250	8	1,4	220	68	36	595 × 300 × 660
СБ4/С-24.OLD20-3	24	2/1	250	8	1,4	380	68	36	595 × 300 × 660



1,1 кВт

1,4 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 дБ	 кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.OLD15	50	2/1	200	8	1,1	220	68	44	840 × 445 × 740
СБ4/С-50.OLD20	50	2/1	250	8	1,4	220	68	46	840 × 445 × 740
СБ4/С-50.OLD20-3	50	2/1	250	8	1,4	380	68	46	840 × 445 × 740
СБ4/С-50.OLD20-3/10	50	2/2	125	10	1,4	380	68	47	840 × 445 × 740

# БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ МАЛОШУМНЫЕ КОМПРЕССОРЫ С НАСОСАМИ TWIN CYLINDER



1,1+1,1 кВт

1,4+1,4 кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	дБ	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-100.OLD15Т	100	2/1	400	8	1,1+1,1	220	72	88	1190 x 440 x 900
СБ4-100.OLD20-3Т	100	2/1	500	8	1,4+1,4	380	72	89	1190 x 440 x 900
СБ4-100.OLD20-3Т/10	100	2/2	250	10	1,4+1,4	380	72	89	1190 x 440 x 900



4,2 (1,4x3) кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	дБ	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-150.OLD20x3	150	6/1	750	8	4,2 (1,4x3)	380	73	120	1600 x 435 x 810



5,6 (1,4x4) кВт

МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	дБ	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-150.OLD20x4	150	8/1	1000	8	5,6 (1,4x4)	380	75	140	1600 x 435 x 810

# БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

## Основные характеристики:

- поршневые безмасляные компрессоры;
- длительный срок службы, ресурс до ремонта 10000 часов;
- возможность изготовления на ресиверах 100-500 литров с внутренним полимерным покрытием (опция).



2,2 кВт

МОДЕЛЬ	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-F22	2/1	250	10	2,2	220	68	870 x 520 x 700
					380		



4,0 кВт

5,5 кВт

МОДЕЛЬ	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-F37	2/1	405	10	4,0	380	101	1115 x 600 x 720
СБ4-F55	2/2	520	10	5,5	380	130	1100 x 600 x 740
СБ4-F55/14	2/2	450	14	5,5	380	130	1100 x 600 x 740



7,5 кВт








11,0 кВт

МОДЕЛЬ	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4-F75	3/2	800	10	7,5	380	158	1100 x 625 x 780
СБ4-F110	3/2	1180	10	11,0	380	178	1115 x 600 x 880
СБ4-F75/14	3/2	700	14	7,5	380	158	1100 x 625 x 780
СБ4-F110/14	3/2	975	14	11,0	380	178	1115 x 600 x 880

# БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ



2,2 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А × В × С, мм
СБ4-100.F22	100	2/1	250	10	2,2	220 380	88	1180 × 420 × 1000










4,0 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А × В × С, мм
СБ4-270.F37	270	2/1	405	10	4,0	380	172	1660 × 550 × 1200










5,5 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А × В × С, мм
СБ4-500.F55	500	2/2	520	10	5,5	380	283	2000 × 620 × 1440
СБ4-500.F55/14	500	2/2	450	14	5,5	380	283	2000 × 620 × 1440



7,5 кВт

11,0 кВт

МОДЕЛЬ	 литр	 ц/ст	 л/мин	 бар	 кВт	 В	 кг	Габариты А × В × С, мм
СБ4-500.F75	500	3/2	800	10	7,5	380	315	2000 × 620 × 1440
СБ4-500.F110	500	3/2	1180	10	11,0	380	337	2000 × 620 × 1440
СБ4-500.F75/14	500	3/2	700	14	7,5	380	315	2000 × 620 × 1440
СБ4-500.F110/14	500	3/2	975	14	11,0	380	337	2000 × 620 × 1440

# КОМПРЕССОРЫ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО, МЕДИЦИНСКОГО, ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТА

## Основные характеристики:

- поршневые безмасляные;
- прямой привод;
- внутреннее полимерное покрытие ресивера;
- автоматический режим работы;
- исполнение в шумозащитном корпусе (опция К);
- исполнение с осушителем (опция М), точка росы минус 20°C.



0,75 кВт

1,1 кВт

1,4 кВт

◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-24.OLD10С	24	2/1	70	75	8	0,75	220/50	32	< 63	475 × 465 × 645
СБ4-24.OLD10СМ	24	2/1	60	65	8	0,75	220/50	37	< 63	570 × 465 × 645
СБ4-24.OLD15С	24	2/1	115	135	8	1,1	220/50	40	< 65	475 × 465 × 710
СБ4-24.OLD15СМ	24	2/1	100	120	8	1,1	220/50	47	< 65	570 × 465 × 710
СБ4-24.OLD20С	24	2/1	160	180	8	1,4	220/50	44	< 66	475 × 465 × 710
СБ4-24.OLD20СМ	24	2/1	140	160	8	1,4	220/50	49	< 66	570 × 465 × 710



1,1 кВт

1,4 кВт

◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-50.OLD15С	50	2/1	115	135	8	1,1	220/50	46	< 65	475 × 465 × 845
СБ4-50.OLD15СМ	50	2/1	100	120	8	1,1	220/50	51	< 65	570 × 465 × 845
СБ4-50.OLD20С	50	2/1	160	180	8	1,4	220/50	48	< 66	475 × 465 × 845
СБ4-50.OLD20СМ	50	2/1	140	160	8	1,4	220/50	53	< 66	570 × 465 × 845



1,1+1,1 кВт

1,4+1,4 кВт

◀ Опция «М» –  
исполнение  
с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-100.OLD15СТ	100	4/1	230	270	8	2,2(1,1+1,1)	220/50	86	< 68	1190 × 440 × 900
СБ4-100.OLD15СТМ	100	4/1	200	240	8	2,2(1,1+1,1)	220/50	96	< 68	1190 × 580 × 900
СБ4-100.OLD20СТ	100	4/1	320	360	8	2,8(1,4+1,4)	380/50	90	< 72	1190 × 440 × 900
СБ4-100.OLD20СТМ	100	4/1	280	320	8	2,8(1,4+1,4)	380/50	100	< 72	1190 × 580 × 900



▲ СБ4-150.OLD20x4C



4,2 (1,4×3) кВт

5,6 (1,4×4) кВт

◀ СБ4-150.OLD20x3C

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-150.OLD20x3C	150	6/1	480	540	8	4,2 (1,4 × 3)	380/50	120	< 73	1600 × 435 × 810
СБ4-150.OLD20x4C	150	8/1	640	720	8	5,6 (1,4 × 4)	380/50	140	< 75	1600 × 435 × 810

## КОМПРЕССОР МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И АППАРАТОВ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ

0,75 кВт



### Основные характеристики:

- поршневые безмасляные;
- внутреннее полимерное покрытие ресивера;
- низкий уровень шума;
- автоматический режим работы;
- степень фильтрации сжатого воздуха – 5 мкм;
- температура точки росы на 5°C ниже температуры окружающей среды;
- шумозащитный корпус;
- удаление конденсата методом испарения;
- автоматическое включение компрессора при остановке центральной компрессорной станции (опция).

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 7 бар	макс. бар	вых. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-8.OLD10HK	8	2/1	70	8	3-6	0,75	220/50	72	< 48	500 × 505 × 1040

# КОМПРЕССОРЫ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО, МЕДИЦИНСКОГО, ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТА



0,75 кВт

1,1 кВт

1,4 кВт

- ◀ Опция «М» – исполнение с осушителем
- ◀ Удаление конденсата методом испарения

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-24.OLD10СК	24	2/1	70	75	8	0,75	220/50	77	< 48	500 × 505 × 900
СБ4-24.OLD10СКМ	24	2/1	60	65	8	0,75	220/50	79	< 48	500 × 505 × 900
СБ4-24.OLD15СК	24	2/1	115	135	8	1,1	220/50	85	< 51	500 × 505 × 900
СБ4-24.OLD10СКМ	24	2/1	100	120	8	1,1	220/50	87	< 51	500 × 505 × 900
СБ4-24.OLD20СК	24	2/1	160	180	8	1,4	220/50	87	< 53	500 × 505 × 900
СБ4-24.OLD10СКМ	24	2/1	140	160	8	1,4	220/50	89	< 53	500 × 505 × 900



1,1+1,1 кВт










1,4+1,4 кВт

- ◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-100.OLD15СТК	100	4/1	230	270	8	1,1+1,1	220/50	106	< 60	1090 × 450 × 980
СБ4-100.OLD15СТКМ	100	4/1	200	240	8	1,1+1,1	220/50	116	< 60	1090 × 450 × 980
СБ4-100.OLD20СТК	100	4/1	320	360	8	1,4+1,4	380/50	110	< 60	1090 × 450 × 980
СБ4-100.OLD20СТКМ	100	4/1	280	320	8	1,4+1,4	380/50	120	< 60	1090 × 450 × 980












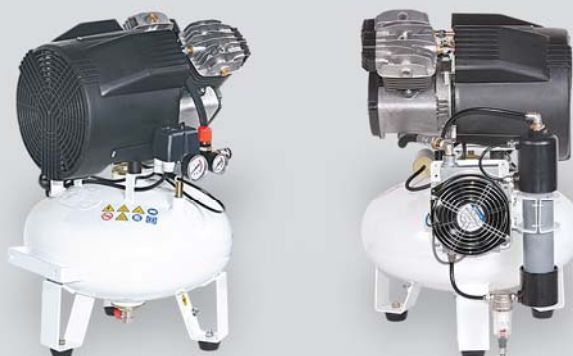
**0,75 кВт**


МОДЕЛЬ	 л	 ц/ст	 л/мин, 8 бар	 л/мин, 5 бар	 макс. бар	 кВт	 В/Гц	 кг	 дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-24.F114	24	1/1	60	70	8	0,75	220/50	35	< 72	475 × 465 × 740










**1,1 кВт**


◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	 л	 ц/ст	 л/мин, 8 бар	 л/мин, 5 бар	 макс. бар	 кВт	 В/Гц	 кг	 дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-24.GMS150	24	1/1	110	120	8	1,1	220/50	40	< 75	475 × 465 × 700
СБ4-24.GMS150M	24	1/1	95	105	8	1,1	220/50	45	< 75	570 × 465 × 700

**1,5 кВт**


◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	 л	 ц/ст	 л/мин, 8 бар	 л/мин, 5 бар	 макс. бар	 кВт	 В/Гц	 кг	 дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-24.VS204	24	2/1	150	165	8	1,5	220/50	45	< 75	475 × 465 × 690
СБ4-24.VS204M	24	2/1	130	145	8	1,5	220/50	50	< 75	570 × 465 × 690

# КОМПРЕССОРЫ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО, МЕДИЦИНСКОГО, ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТА



1,1 кВт

1,5 кВт



◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-50.VS204	50	2/1	150	165	8	1,5	220/50	55	< 75	475 × 465 × 825
СБ4-50.VS204М	50	2/1	130	145	8	1,5	220/50	60	< 75	570 × 465 × 825










1,5+1,5 кВт



▲ Опция «М» – исполнение с осушителем

МОДЕЛЬ	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-100.VS204Т	100	4/1	300	330	8	1,5+1,5	380/50	105	< 79	1190 × 420 × 880
СБ4-100.VS204ТМ	100	4/1	260	286	8	1,5+1,5	380/50	115	< 79	1190 × 500 × 880

**0,75 кВт**


МОДЕЛЬ	 л	 ц/ст	 л/мин, 8 бар	 л/мин, 5 бар	 макс. бар	 кВт	 В/Гц	 кг	 дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-8.F114К	8	1/1	60	70	8	0,75	220/50	45	< 57	615 × 400 × 760


**1,1 кВт**
**1,5 кВт**

МОДЕЛЬ	 л	 ц/ст	 л/мин, 8 бар	 л/мин, 5 бар	 макс. бар	 кВт	 В/Гц	 кг	 дБ	Габариты Д × Ш × В, мм
СБ4-16.GMS150К	16	1/1	110	120	8	1,1	220/50	80	< 57	640 × 515 × 800
СБ4-16.GMS150КМ	16	1/1	95	105	8	1,1	220/50	85	< 57	640 × 515 × 800
СБ4-16.VS204К	16	2/1	150	165	8	1,5	220/50	85	< 65	640 × 515 × 800
СБ4-16.VS204КМ	16	2/1	130	145	8	1,5	220/50	95	< 65	640 × 515 × 800

Опция «М» – исполнение с осушителем

## КОЖУХ ШУМОЗАЩИТНЫЙ

**Предназначен для снижения уровня шума компрессора. Применяется с компрессорами, изготовленными на ресиверах емкостью 24 и 50 литров, не оборудованных шумозащитным корпусом**

### Основные характеристики

- снижение уровня шума на 8 дБА,
- масса – 21 кг.,
- габариты – 700 × 550 × 925 мм.





[www.remeza-logistic.ru](http://www.remeza-logistic.ru)  
[info@remeza-logistic.ru](mailto:info@remeza-logistic.ru)

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА