

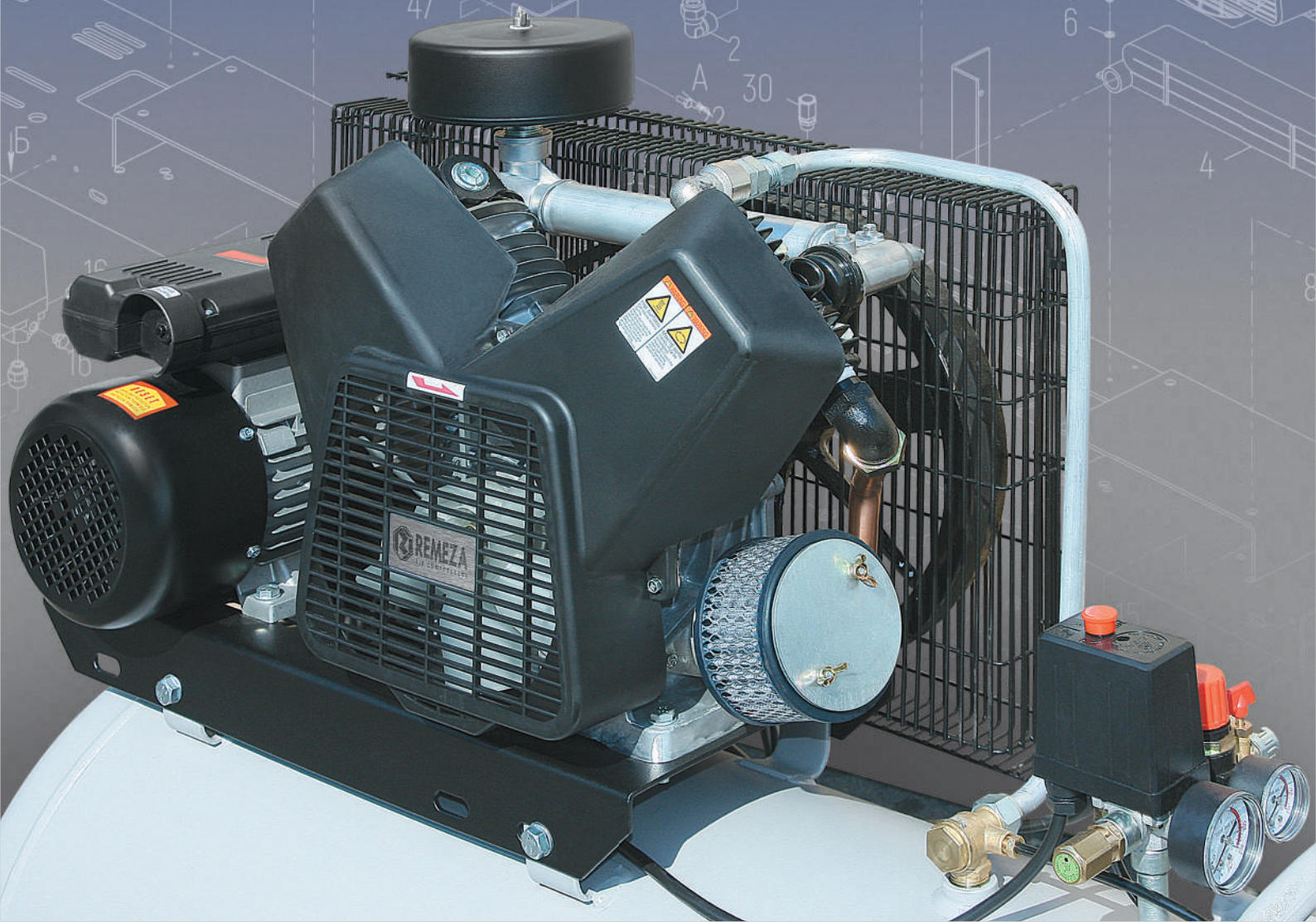
ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ОБЛАСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА



REMEZA
AIR COMPRESSORS

ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ КАТАЛОГ 2022

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.
- Дожимающие поршневые компрессоры (бустеры): давление 25÷35 бар, производительность 720÷5500 л/мин, мощность электродвигателя 5,5÷22 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 «REMEZA»	3
Поршневые компрессоры серии «REMEZA» на вертикальном ресивере	5
Компрессоры передвижные с электрическим приводом серии «REMEZA»	6
Поршневые компрессоры повышенного давления серии «REMEZA»	6
Ресиверы (воздухосборники) серии «REMEZA»	7
Безмасляные поршневые маложумные компрессоры с насосами TWIN Cylinder	8
Безмасляные поршневые компрессоры	10
Компрессоры медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом стоматологического, медицинского, лабораторного оборудования и инструмента	12
Компрессор медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом наркозно-дыхательного оборудования и аппаратов искусственной вентиляции легких	14
Компрессоры медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом стоматологического, медицинского, лабораторного оборудования и инструмента	14
Кожух шумозащитный	15

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

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.J1047В	20	1/1	200	8	1,5	220	31	480 x 400 x 780
СБ4/С-20.J1048В	20	1/1	260	8	1,8	220	32	480 x 400 x 780
СБ4/С-20.J2047В	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.J1047В	24	1/1	200	8	1,5	220	27	620 x 300 x 600
СБ4/С-50.J1047В	50	1/1	200	8	1,5	220	39	840 x 435 x 725
СБ4/С-24.J1048В	24	1/1	260	8	1,8	220	28	600 x 280 x 680
СБ4/С-50.J1048В	50	1/1	260	8	1,8	220	41	825 x 440 x 680
СБ4/С-50.J2047В	50	2/1	400	8	2,2	220	48	850 x 435 x 725
СБ4/С-100.J2047В	100	2/1	400	8	2,2	220	64	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.LB24А-1,5	50	2/1	260	10	1,5	220	64	820 x 440 x 750
СБ4/С-100.LB24А-1,5	100	2/1	260	10	1,5	220	78	1100 x 490 x 830
СБ4/С-50.LB24	50	2/1	360	10	2,2	380	72	820 x 440 x 750
СБ4/С-50.LB24А	50	2/1	360	10	2,2	220	66	820 x 440 x 750
СБ4/С-100.LB24	100	2/1	360	10	2,2	380	86	1100 x 490 x 830
СБ4/С-100.LB24А	100	2/1	360	10	2,2	220	80	1100 x 490 x 830
СБ4/С-50.LB30	50	2/1	420	10	2,2	380	74	850 x 450 x 770
СБ4/С-50.LB30А	50	2/1	420	10	2,2	220	68	850 x 450 x 770
СБ4/С-100.LB30	100	2/1	420	10	2,2	380	87	1150 x 490 x 850
СБ4/С-100.LB30А	100	2/1	420	10	2,2	220	81	1150 x 490 x 850
СБ4/С-200.LB30	200	2/1	420	10	2,2	380	109	1550 x 560 x 1000
СБ4/С-200.LB30А	200	2/1	420	10	2,2	220	103	1550 x 560 x 1000

ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ «REMEZA»



3,0 кВт



МОДЕЛЬ	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	Габариты А x В x С, мм
СБ4/С-50.LB30-3.0	50	2/1	500	9	3,0	380	77	850 × 450 × 770
СБ4/С-100.LB30-3.0	100	2/1	500	9	3,0	380	92	1150 × 500 × 850
СБ4/С-200.LB30-3.0	200	2/1	500	9	3,0	380	123	1550 × 560 × 1000
СБ4/С-50.LB40	50	3/1	580	10	3,0	380	86	900 × 450 × 800
СБ4/С-100.LB40	100	3/1	580	10	3,0	380	100	1150 × 500 × 1000
СБ4/С-200.LB40	200	3/1	580	10	3,0	380	124	1550 × 560 × 1150

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	127	1150 × 550 × 1000
СБ4/Ф-270.LB50	270	2/1	690	10	4,0	380	174	1650 × 515 × 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	182	1650 × 515 × 1100
СБ4/С-100.LB75	100	3/1	950	10	5,5	380	143	1150 × 550 × 1150
СБ4/Ф-270.LB75	270	3/1	950	10	5,5	380	174	1650 × 510 × 1150
СБ4/Ф-500.LB75	500	3/1	950	10	5,5	380	230	2000 × 610 × 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 × 615 × 1250
СБ4/Ф-500.LT100-11.0	500	4/2	1700	10	11,0	380	370	2000 × 615 × 1250
СБ4/Ф-500.LT100/16-7.5	500	4/2	1000	16	7,5	380	370	2000 × 615 × 1250
СБ4/Ф-500.LT100/16	500	4/2	1400	16	11,0	380	385	2000 × 615 × 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/Ф-500.LB75T	500	3/1	1900	10	5,5+5,5	380	365	2000 x 610 x 1250

Поршневые компрессоры
на вертикальном ресивере



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	380	97	630 x 540 x 1240
СБ4/С-100.LB30АВ	100	3/1	580	10	3,0	220	91	630 x 560 x 1300
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/Ф-270.LB50В	270	2/1	690	10	4,0	380	182	850 x 700 x 1750
СБ4/Ф-270.LB75В	270	3/1	950	10	5,5	380	195	850 x 700 x 1800
СБ4/Ф-270.LT100В	270	4/2	1400	10	7,5	380	286	1055 x 621 x 1860

КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ СЕРИИ «REMEZA»



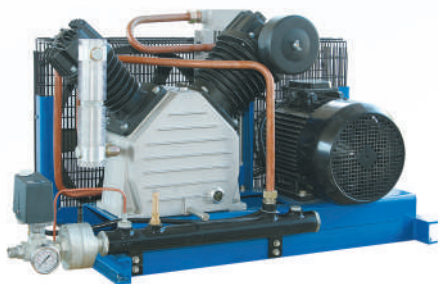
5,5 кВт

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	180	1400 x 840 x 1030
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

ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ ПОВЫШЕННОГО ДАВЛЕНИЯ СЕРИИ «REMEZA»



7,5 кВт

11,0 кВт

30 бар

20 бар








МОДЕЛЬ	ц/ст	об/1'	л/мин	бар	кВт	кг	Габариты А x В x С, мм
ВР10-30	2/2	800	500	30	7,5	205	1300 x 600 x 700
ВР15-20	2/2	1250	1000	20	11,0	225	1300 x 600 x 700
ВР15-30	2/2	1000	800	30	11,0	225	1300 x 600 x 700

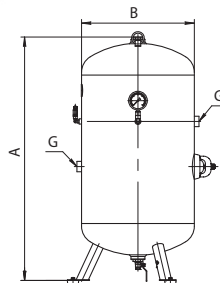
РЕСИВЕРЫ (ВОЗДУХОСБОРНИКИ) СЕРИИ «REMEZA»






11 бар

15 бар

МОДЕЛЬ	 литр	 бар	 кг	Габариты А × В, мм
PВ 270.11 	270	11	95	1686 × 506
PВ 270.16 	270	16	116	1686 × 508
PВ 500.11 	500	11	150	1994 × 608
PВ 500.16 	500	16	150	1994 × 610



10 бар

МОДЕЛЬ	 литр	 бар	 кг	Габариты А × В, мм
PВ 900.10	900	10	222	2175 × 1005

Дополнительная опция:
– Внутреннее полимерное 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 x 400 x 780
СБ4/С-20.OLD20	20	2/1	250	8	1,4	220	38	480 x 400 x 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 x 300 x 600
СБ4/С-24.OLD15	24	2/1	200	8	1,1	220	68	34	595 x 300 x 660
СБ4/С-24.OLD20	24	2/1	250	8	1,4	220	68	36	595 x 300 x 660
СБ4/С-24.OLD20-3	24	2/1	250	8	1,4	380	68	36	595 x 300 x 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 x 445 x 740
СБ4/С-50.OLD20	50	2/1	250	8	1,4	220	68	46	840 x 445 x 740
СБ4/С-50.OLD20-3	50	2/1	250	8	1,4	380	68	46	840 x 445 x 740
СБ4/С-50.OLD20-3/10	50	2/2	125	10	1,4	380	68	47	840 x 445 x 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



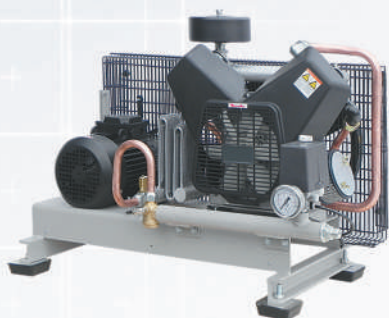
5,6 (1,4x4) кВт

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

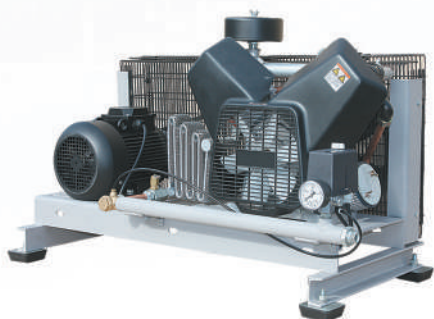
Основные характеристики:

- 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	220 380	67	870 x 520 x 700



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	125	1100 x 600 x 740
СБ4-F55/14	2/2	450	14	5,5	380	125	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	1115 x 600 x 830
СБ4-F110	3/2	1180	10	11,0	380	178	1115 x 600 x 830
СБ4-F75/14	3/2	700	14	7,5	380	158	1115 x 600 x 830
СБ4-F110/14	3/2	1020	14	11,0	380	178	1115 x 600 x 830

БЕЗМАСЛЯНЫЕ ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ



2,2 кВт

МОДЕЛЬ								Габариты А x В x С, мм
	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	
СБ4-100.F22	100	2/1	250	10	2,2	220	85	1180 x 500 x 1000
						380		
СБ4-100.F22A	100	2/1	250	10	2,2	220	86	1180 x 500 x 1000
						380		










4,0 кВт

МОДЕЛЬ								Габариты А x В x С, мм
	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	
СБ4-270.F37	270	2/1	405	10	4,0	380	180	1660 x 550 x 1200










5,5 кВт

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



7,5 кВт

11,0 кВт

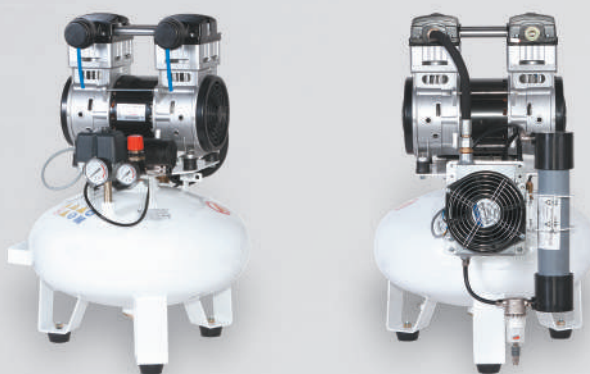
МОДЕЛЬ								Габариты А x В x С, мм
	литр	ц/ст	л/мин	бар	кВт	В	кг	
СБ4-500.F75	500	3/2	800	10	7,5	380	315	2000 x 620 x 1440
СБ4-500.F110	500	3/2	1180	10	11,0	380	337	2000 x 620 x 1440
СБ4-500.F75/14	500	3/2	700	14	7,5	380	315	2000 x 620 x 1440
СБ4-500.F110/14	500	3/2	1020	14	11,0	380	337	2000 x 620 x 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.



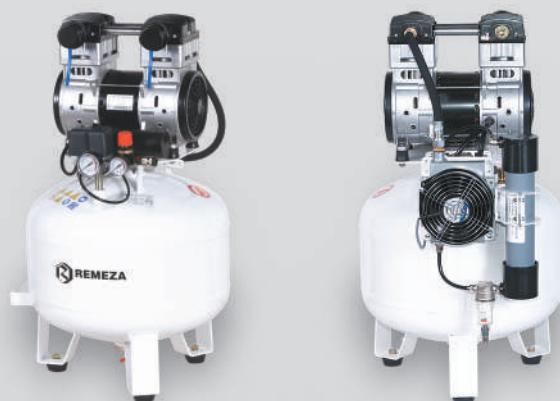
0,75 кВт

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

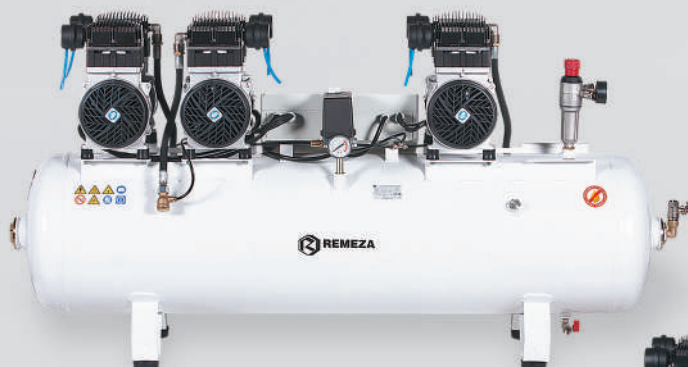
◀ Опция «М» – исполнение с осушителем

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.OLD20x3C

4,2 (1,4×3) кВт
5,6 (1,4×4) кВт

▼ СБ4-150.OLD20x4C



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										Габариты
	л	ц/ст	л/мин, 7 бар	макс. бар	вых. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	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										Габариты
	л	ц/ст	л/мин, 8 бар	л/мин, 5 бар	макс. бар	кВт	В/Гц	кг	дБ	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

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



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

КОЖУХ ШУМОЗАЩИТНЫЙ

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

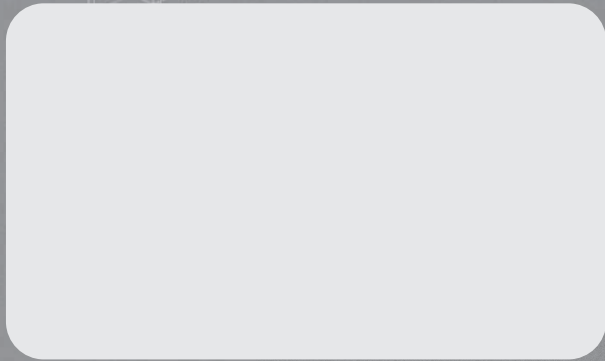
Основные характеристики

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





WWW.REMEZA-LOGISTIC.RU



ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЛАСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА