



СТРОЙТЕХКОМПЛЕКТ

ООО «Стройтехкомплект» Юр. адрес: 426063, УР, г. Ижевск, Орджоникидзе, д. 47,
stk18@yandex.ru, тел (3412)66-13-92, 68-02-88 Владимир

Поршневые компрессоры REMEZA (Беларусь), FIAC (Беларусь, Италия)



Модель	реси вер, л	произв. на входе л/мин	произв. на вых. л/мин	дав. атм	двиг кВт	В	Вес кг	Габариты АхВхС мм
1. Компрессоры поршневые с горизонтальным расположением ресивера								
Garage PK 40.F210/1.5	40	210	150	8	1,5	220	25	570x275x570
Garage PK 40.MK310/2	40	310	230	8	2,0	220	29	570x275x570
Garage PK 50.MKV370/2.2	50	370	275	8	2,2	220	50	710x350x670
Garage PK50.MBV400/2,2	50	400	300	10	2,2	220	69	880x430x690
Garage PK100.MBV400/2,2	100	400	300	10	2,2	220	81	1120x450x770
СБ4/С-50.LB30А	50	420	340	10	2.2	220	71	850x400x770
СБ4/С-50.LB30	50	420	340	10	2.2	380	71	850x400x770
СБ4/С-100.LB30А	100	420	340	10	2.2	220	86	1150x490x850
СБ4/С-100.LB30	100	420	340	10	2.2	380	86	1150x490x850
СБ4/С-50.LB40	50	580	440	10	3.0	380	105	900x400x800
СБ4/С-100.LB40	100	580	440	10	3.0	380	115	1150x500x1000
СБ4/С-200.LB40	200	580	440	10	3.0	380	145	1460x640x1150
АВ 100-515	100	515	410	10	3,0	380	90	1160x410x840
АВ 200-515	200	515	410	10	3,0	380	125	1600x420x1400
СБ4/С-100.LB50	100	690	550	10	4.0	380	144	1150x505x1000
СБ4/Ф-270.LB50	270	690	550	10	4.0	380	195	1650x660x1150
АВ 100-678	100	650	510	10	4,0	380	125	1150x550x1025
АВ 300-678	270	650	510	10	4,0	380	175	1650x660x1150
СБ4/С-100.LB75	100	950	740	10	5.5	380	141	1150x505x1150
СБ4/Ф-270.LB75	270	950	740	10	5.5	380	206	1650x510x1150
СБ4/Ф-500.LB75	500	950	740	10	5.5	380	246	2000x610x1250
АВ 100-858	100	830	660	10	5,5	380	125	1150x550x1125
АВ 300-858	270	830	660	10	5,5	380	180	1650x660x1150
АВ 500-998	500	980	770	10	7.5	380	230	2000x610x1250
АВТ 500-1300 WB	500	1260	950	10	4+4	380	230	2000x610x1250
АВТ 500-1700 WB	500	1660	1250	10	5.5+5.5	380	330	2000x610x1250
АВТ 500-2200 В	500	1960	1500	10	7.5+7.5	380	350	2000x610x1250
СБ4/Ф-500.LT100	500	1400	1100	10	7.5	380	320	2000x610x1250
СБ4/Ф-500.W95	500	1200	900	10	7.5	380	320	2000x610x1250
СБ4/Ф-500.W115	500	1700	1300	10	11.0	380	330	2000x610x1250
СБ4/Ф-500.LB75ТБ Тандем	500	1900	1520	10	5.5+5.5	380	365	2050x610x1250
2. Компрессоры поршневые повышенного давления								
АВ 300-858/16	270	830	580	16	5,5	380	180	1650x510x1150
АВ 500-858/16	500	830	580	16	5,5	380	250	2000x610x1250
АВТ 500-1700В/16	500	1700	1300	16	5.5+5.5	380	330	2050x600x1250
СБ4/Ф-500.LT100/16	500	1400	1000	16	11.0	380	325	2000x610x1250
3. Компрессоры поршневые с вертикальным ресивером								
СБ4/С-100.LB30В (АВ)	100	420	340	10	2.2	220/380	90	630x540x1240
СБ4/С-100.LB40В	100	580	440	10	3.0	380	118	630x560x1300
СБ4/Ф-270.LB50В	270	680	550	10	4.0	380	192	650x700x1750
СБ4/Ф-270.LB75В	270	950	740	10	5.5	380	201	650x700x1800

Модель	реси вер, л	произв. на входе л/мин	произв. на вых. л/мин	давл. атм	двиг кВт	В	кг	Габариты АхВхС мм
4. Компрессоры поршневые с рефрижераторным осушителем								
СБ4/Ф-500.LB50Д	500	680	550	10	4.0	380	330	1100x545x900
СБ4/Ф-500.LB75Д	500	950	740	10	5.5	380	360	1150x545x980
СБ4/Ф-500.LT100Д	500	1400	1100	10	7.5	380	410	167x530x1200
5. Компрессоры строительные передвижные								
								
Компрессоры с электрическим приводом								
СБ4/С-90.LB75	90	980	800	8	5.5	380	180	1400x840x1030
СБ4/С-90.V90	90	900	770	8	5.5	380	192	1400x840x1030
СБ4/С-90.W115/6	90	2800	2000	6	11.0	380	330	1400x840x1160
Компрессоры с автономным (бензиновым) приводом								
СБ4/С-90.LB75 SPE390	90	980	800	8	13л.с.		185	1400x840x1030
СБ4/С-90.W95/6 SPE390	90	1700	1200	6	13л.с.		205	1400x840x1030
АВ100-858 SPE390R	100	850	650	8	13л.с.		125	1150x505x1025
Безмасляные компрессоры								
								
серия OLD			серия VS204/254			серия GMS150K		FX, ECU
6. Компрессоры поршневые безмасляные с насосами TWIN Cylinder (OLD)								
СБ4/С-24.OLD10	24	105	65	8	0,75	220	28	595x300x600
СБ4/С-24.OLD15	24	150	110	8	1,10	220	34	595x300x660
СБ4/С-24.OLD20	24	200	150	8	1,50	220	40	595x300x660
СБ4/С-50.OLD15	50	150	110	8	1,10	220	44	840x445x740
СБ4/С-50.OLD20	50	200	150	8	1,50	220	50	840x445x740
СБ4/С-100.OLD15Т	100	300	230	8	1,1+1,1	220	87	1180x420x900
СБ4/С-100.OLD20Т	100	400	300	8	1,5+1,5	220	99	1180x420x900
7. Компрессоры поршневые безмасляные с прямым приводом FIAC								
FX250	50	240	180	8	1,50	220	46	900x400x750
8. Компрессоры поршневые медицинского назначения								
СБ4/F 114-24	24	100	60	8	0,75	220	35	480x460x750
СБ4/GMS 150-24	24	150	110	8	1,10	220	40	480x460x665
СБ4/VS204-24	24	200	150	8	1,50	220	45	480x460x670
СБ4/VS204-24D,осуш.	24	200	150	8	1,50	220	50	650x470x670
СБ4/VS204-50	50	200	150	8	1,50	220	50	480x460x840
СБ4/VS204-50D,осуш.	50	200	150	8	1,50	220	55	650x470x880
СБ4/VS204-100 Т	100	400	300	8	1,5+1,5	220	105	1140x440x865
СБ4/VS204-100TD,осуш	100	400	300	8	1,5+1,5	220	110	1150x580x865
СБ4/VS254-24	24	250	190	8	1,80	220	45	490x460x670
СБ4/VS254-50	50	250	190	8	1,80	220	50	490x460x840
СБ4/VS254-100TD,осуш	100	500	380	8	1,8+1,8	220	115	1200x600x880
СБ4/8.F114К	8	100	60	8	0,75	220	45	615x400x760
СБ4/16.GMS150K	16	150	110	8	1,10	220	80	640x515x800

Модель	реси вер, л	произв. на входе л/мин	произв. на вых. л/мин	давл. атм	двиг кВт	В	кг	Габариты АхВхС мм
СБ4/16.GMS150KD	16	150	110	8	1,10	220	85	640x515x800
СБ4/16.VS204К	16	200	150	8	1,50	220	85	640x515x800
СБ4/16.VS204KD	16	200	150	8	1,50	220	95	640x515x800
D – осушитель, К- шумозащитный корпус, Т-танDEM								
9. Компрессоры поршневые безмасляные с ременным приводом серии F (компрессорный узел Anest Iwata, Япония)								
СБ4-F22, (-F22A)	-	420	250	10	2,20	220/380	67	900x550x700
СБ4-100.F22, (.F22A)	100	420	250	10	2,20	220/380	88	1180x500x1000
СБ4-F37-10, (-F37-14)	-	675/540	405/320	10/14	4,00	380	101	1100x600x700
СБ4-270.F37-10, (-14)	270	675/540	405/320	10/14	4,00	380	180	1670x600x1200
СБ4-F55-10, (-14)	-	690/560	520/420	10/14	5,50	380	130	1100x600x740
СБ4-500.F55-10, (-14)	500	690/560	520/420	10/14	5,50	380	250	2000x620x1440
СБ4-F75-10, (-14)	-	1120/900	800/675	10/14	7,50	380	158	1100x625x780
СБ4-500.F75-10, (-14)	500	1120/900	800/675	10/14	7,50	380	315	2000x620x1440
СБ4-F110-10, (-14)	-	1620/1300	1180/975	10/14	11,00	380	180	1100x620x820
СБ4-500.F110-10, (-14)	500	1620/1300	1180/975	10/14	11,00	380	337	2000x620x1440